

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

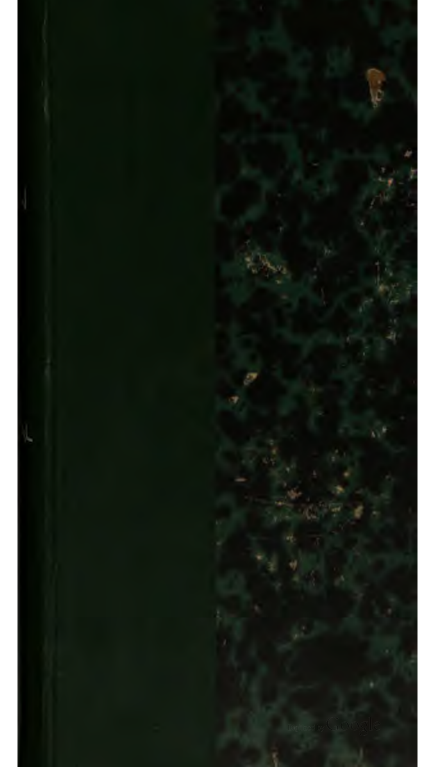
Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

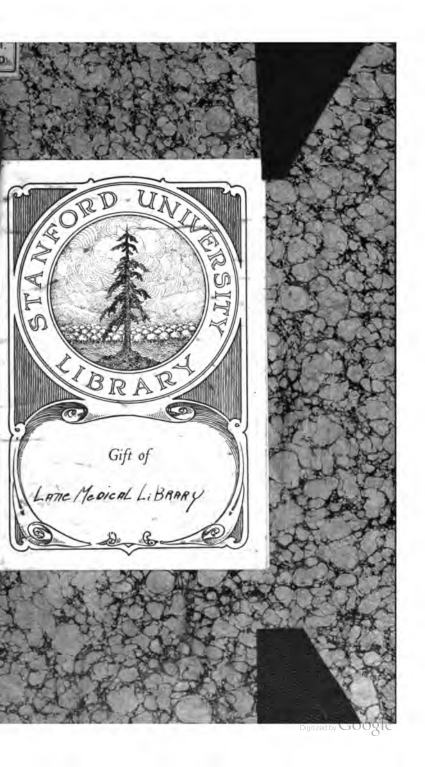
We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/







043 S18 ser. 5 V. 97-120 Lanenelung gemeinverständicher wissenschaftlicher vorträge, 5. ser.

Mythos und Religion.

Von

Dr. D. Steinthal, Professor für allgemeine Sprachwiffenschaft an ber Universität zu Berlin.

STARFORD LEVILLE

Berlin, 1870.

C. G. Lüderig'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.

Digitized by Google

043 S18 per.5 V.97.120

346017

Das Recht ber Uebersepung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Durch die Welt des Geiftes zieht fich in gleicher Strenge wie burch die Natur eine Rette urfächlichen Zusammenhanges; und wenn man bemgemäß fagt, wie man es so oft ausspricht, jede Beit sei die Wirkung der ihr vorangegangenen, unser Alter sei das Erzeugniß der früheren: so dürfen wir das nicht in schatten= bafter Unbestimmtheit nehmen. Auch in der geiftigen Welt, mechte man fagen, geht kein Atom verloren; mas je mar, verbarrt unvertilgbar; in unfern Geiftern leben die Geifter aller Berftorbenen aller Zeiten. Dies ist es, was man Tradition, Ueberlieferung nennt, nämlich die Einrichtung, daß jedes Geschlecht die geiftige Erbschaft seiner Bater antritt. Die Gedanken = Ele= mente, welche in solcher Beise überliefert werden, mogen immerbin mannichfache Schicksale erfahren; vernichtet werben fie nicht. hierauf beruht das geiftige Leben, feine Gefundheit und feine Krankheit, seine Stetigkeit und sein Rampf. Wie wir körperlich in unabgeriffenem Faden mit den Urmeuschen zusammenhängen, io anch die Geftaltungen unseres Bewußtseins und die Ginrichtungen unseres praktischen Lebens. Dies ift ber Grundgebanke der Geschichte, den fie darzulegen, den fie, wo er verdunkelt ift, m enthüllen hat. Die Kritit bes jest Bestchenden ift ohne tiefe Erkenntniß unmöglich; je tiefer fie aber ben Zusammenhang ta Geschichte burchschaut: um fo gerechter wird fie fein im Urtheil, um fo schonender gegen das Berechtigte und Fruchtbare, ¥. 97. (8)

um so schärfer gegen das Störende und um so fräftiger im Reubau.

Um aber das Wesen biefer nirgends unterbrochenen Kette ber geiftigen Belt nutht einseitig aufzufassen, muffen wir zu dem einen Puntte, daß nämlich die geiftigen Erzeugnisse jedes Be-·schlechts auf die folgenden übergehn, noch den andern Punkt hingufugen, daß die Natur des Menschen durch alle Zeiten unveranderlich diefelbe bleibt. Darum eben vermag jedes Geschlecht das festzuhalten, fich das anzueignen, was die Geschlechter vor ihm geschaffen haben, weil es die Kraft und den Trieb hat, auch felbft gang baffelbe zu schaffen, wenn bies bie Bater nicht icon Denn abgesehen davon, daß die Natur ben aetban bätten. Menschen immer wieder in gleicher Beise hervorbringt, ift auch Folgendes wichtig. Nämlich nicht nur der geistige Inhalt, das Erzeugniß, wird von einer Zeit zur andern vererbt, sondern es werden zugleich auch die Rrafte fortgepflanzt, welche das früher Geschaffene hervorbrachten, sowohl die angeborenen wie die erst erworbenen. Denn biefe Rrafte wohnen ben Gedanken und Gin= richtungen inne, welche burch fie hervorgebracht find, und folglich werben fie mit biefen vom Bater bem Sohne, vom Meifter bem Schuler mitgetheilt. Und nur weil es fich fo verhalt, weil nicht bloß Producte übergeben, soudern zugleich Rrafte in dem Empfangenden gewedt werden, nur dadurch ift Ueberlieferung möglich.

So hängt der Sprachbau, vermittelst dessen die heutige Menschheit ihr Inneres äußert, mit jenen Lauten zusammen, vermittelst deren die Urgeschlechter sich ihre dürftigen Borstellungen unter einander mittheilten; und auch dieses Innere selbst, unsere höchste Poesie und unsere tiefste Speculation, unser Glaube und unser Aberglaube läßt sich mit nirgends abgerissenen Fäden an die ärmliche Weltanschauung der Urzeiten anknupfen.

Wir begreifen bemnach das Doppelte: einerseits, wie ans

ziehend und in vieler Beziehung aufklärend für unsere Culturform die Erforschung der Zustände und der Gedankenwelt der nralten Menschheit sein musse; und andrerseits wie es möglich ist, für jene längst verschollenen Zeiten, aus denen kein geschichtlicher Bericht zu uns gelangt ist, Erkenntnißgrunde in Umständen zu sinden, denen wir heute noch so zu sagen leibhaftig entgegentreten, die noch in der heutigen Gesellschaft leben.

Es ist nun vorzugsweise die Sprachwissenschaft und die Mrthologie, welche durch umfassende Vergleichung ber bloß in idriftlichen Denkmälern bewahrten, wie der heute noch auf der Erde gesprochenen Sprachen, ferner durch Vergleichung der Dichtungen und Sagen, die aus alter Zeit durch die Wiffenschaft überliefert find oder heute noch im Munde des ungebildeten Belles leben, wie auch durch Vergleichung der Sitten und Bebranche und Einrichtungen, des Glaubens und Aberglaubens aller gander, une ben Ginblid in den Geift der ursprünglichen Renichengeschlechter eröffnet haben. Diefer von der Wiffenschaft bewirfte Zusammenschluß bes Beginnes mit dem endlichen heute (ic stannenswerth und boch im Allgemeinen so leicht begreiflich) zeigt und einerseits eine das Gemuth unfehlbar ergreifende, erbebende und erweiternde Ginheit des Menschengeschlechts, eine gewiffe Burgichaft ber einen Generation fur bie andere, eine Verpfändung der Bölkerschaften für einander, und predigt antererieits fo laut eine demuthigende Geringfügigkeit des einzelnen Mannes und Geschlechtes, daß die fittlich reinigende Rraft folder Betrachtung ohne Beiteres flar ift.

Erst von dem Hintergrunde dieser Betrachtung aus tritt uns nun auch die entgegengesetzte in rechtem Maße entgegen; erst auf dem Grunde der Gleichheit der menschlichen Natur, der Unverlierbarkeit des geistig Gewonnenen und der Einheit der zunzen Gattung erscheint die Ungleichheit der Bölker, der Zeiten, ber Individuen, erscheint der Fortschritt in seinem mahren Lichte. Benn es beim erften Blide ben Anschein gewinnt, als ob zu biefer und zu jener Beit eine neue geiftige Schöpfung aus bem Nichts hervorbräche, vor welcher die ältere Welt in das Nichts zurudgefunten mare: fo wird allerdings folder Schein durch ein= gebende Beobachtung zerftort, und auch in folden Epochen zeigt fich dem tiefer dringenden, forgfältiger überblickenden Auge ber Zusammenhang bes Späteren mit bem Früheren. noch geschieht es mit vollem Rechte, daß man behauptet, es sei Neues entstanden und Altes geschwunden; denn es ift wirklich vieles, ja alles anders geworben. Die vorhandenen Elemente find nämlich anders combinirt, anders bezogen, und dadurch hat nicht nur das Alte, obwohl es erhalten ift, ein neues Wefen. eine neue Bebeutung erlangt, sondern es find auch durch die neue Combination wirklich neue Kräfte hervorgetreten, welche manches ermöglichen, wovon früher keine Ahnung ba war. giebt geniale Menschen, geniale Zeiten, und es giebt Schöpfungen, wenn auch nicht aus dem absoluten Richts: wie die Bogel und die Saugethiere im Berhaltniß zu den Fischen Genies ober Schöpfungen find. Es ift alfo festzuhalten, daß auch im Reiche des Geiftes einerseits niemals Etwas aus Richts entsteht, daß aber auch andererseits weit herrschende menschliche Einrichtungen und Vorstellungen sich nicht wie mit einem Schwamme von der Tafel der Birklichkeit wegwischen laffen, daß indeffen das Beftebende einer allmählichen Umgestaltung fähig ist, welche im Laufe langerer Zeit fo bebeutfam werden fann, daß der Bufammenhang bes Anfangs mit dem Ende fich dem oberflächlichen Blide völlig entzieht.

Bu diesen Betrachtungen veranlaßte mich das Thema, über welches ich zu reden die Ehre habe, das Schicksal des Mythos. Denn wann und wo ist er entstanden? In der Urzeit überall ba, wo Menschen lebten, in unvermeiblicher Nothwendigkeit. Er ist seinem Umfange nach alles, was die alten Geschlechter dachten, ihre ganze Gedankenwelt. Und wann endete er? Er lebt heute noch. Sollen wir ihn vernichten? Zuvor wäre die Frage, ob wir es können. Und wenn wir es nicht einmal können, so wenig wie wir ein Sonnenstäubchen wegschaffen können, so begränzt sich die Aufgabe vielmehr dahin: wie weit sollen wir ihn beschränken? in welche Combination ihn versehen? Das ist der Inhalt meines gegenwärtigen Vortrags.

Bie schon soeben bemerkt: unter dem Begriff Mythos befassen wir die gesammte Vorstellungs-Welt der Völker auf ihrer
ersten Entwicklungsstuse, welche von den Völkern der Weltgeschichte längst überstiegen ist, auf welcher aber die culturlosen
Stämme heute noch verharren, auf welcher die Kinder immer
stehn werden. Das Vild, welches sich der Mensch auf der ersten
Stuse geistiger Vildung von dem All entwirft, wie er sich die Gestalt und Einrichtung der Welt als eines Ganzen vorstellt,
und wie er sich die einzelnen Vorgänge in der Natur und im
Menschenleben erklärt, wie er sich den Grund alles natürlichen
und geistigen Daseins und der Veschaffenheit aller Wesen begreiflich macht: das alles ist Mythos. Er denkt mythisch; und
darum wird jeder Gedanke zum Mythos, jede Anschauung zum
Sombol.

Bas heißt das nun aber — mythisch benken? Um dies zu verstehen, mussen wir versuchen, uns in das Bewußtsein der ältesten Geschlechter zu versetzen. Denken wir uns also die Renschheit im Zeitalter ihrer Kindheit. An Geist ist sie ein Kind: sie ist noch ohne jede Erkenntniß. Sie liebt das Licht; denn das Auge ist ja sonnenhaft, und alles liebt seines Gleichen. And die Wärme fühlt man wohlthuend. — Es ist Tag. Nun aber sinkt die Sonne zusehends, schwindet gänzlich und es wird

Nacht, duntel und fühl. Das Auge fieht nicht mehr flar; auch bas Gethier hat fich zurückgezogen, und nur bas übelklingende Geschrei von Nachtvögeln und Raubthieren wird in der Stille um so graufiger vernommen. Gin feuchter Bind erfaltet ben Leib und zerstreut ben angezündeten Reiserhaufen, die Flamme ift erloschen. Je weniger Bestimmtes die Sinne wahrnehmen, um fo lebhafter geftaltet ber innere Sinn angemeffen ber unbehag= lichen Stimmung in unheimlichen Formen. Man ift mude und fühlt die Schwäche der Lebensfraft; man fühlt sich in Gefahr, angegriffen von unsichtbaren graufigen Mächten, welche ichon Licht und Barme und Leben hingerafft haben. Dann finkt man in Schlaf, in Erstarrung; das Bewußtsein ift hin. Und darauf ermacht man wieder, und man fieht, wie das Licht wieder da ift und immer mehr wieder fommt, die Sonne steigt und Pflanzen und Thiere leben wieder auf. Man hat einen Tod und eine Auferstehung des Alls und seiner selbst erfahren - und bloß erfahren; man war dabei ganz unthätig und fühlte fich ganz ohnmächtig, man war dahin. Man hat nichts abwehren köunen, und man hat nichts bazu gethan, das geschwundene Leben wieder zu erweden. Mit welchem Gefühl muß biefer Mensch bie in majestätischer Pracht aufgebende Sonne begrüßen - jett. ba er sich wieder in frischester Kraft erhebt? — Es war Som= mer; nun wird es Binter. Die Machte der Nacht find ge= wachsen, sie verdrängen Licht und Wärme immer mehr, fie schei= nen gang bes Tages herr zu werben, herr zu sein: bas Licht verhüllt von dunklen Wolken, die Pflanzenwelt abgestorben; jest scheint alles dem sichern Untergange nabe. Und nun kommt ber Frühling. Das Licht hat wieder gesiegt und wiederum lebt Alles Und ber Frühling fommt in ben südlicheren Gegenben. wo jene Menschen wohnten, unter furchtbaren Gemitterfturmen und Regenguffen mit gang anderer Gewalt und Majestät als bei

und. Wie soll der kindliche Mensch das fassen? Und das alles geichieht abermals um ihn — um ihn räumlich und ursächlich, in seiner Umgedung und um seinerwillen: so muß er glauben. Und er hat gar nichts dabei gethan. Also andere Wesen haben gewirft, um ihn gekämpst; einige haben ihn bedroht und andere ihn gerettet. Er fühlt sich als Gegenstand eines Kampses zwischen Wesen, die ihn hassen und die ihn lieben, die ihn versolgen und die ihn schützen. Was sind das für Wesen? und wie soll er sich zu ihnen verhalten?

bier ift, ich sage nicht: ber Duell, aber die Veranlassung zu Rothos und Religion; benn der Duell springt im Innern des Renichen, bei folden Anlässen bricht er hervor. Der Urmensch fühlt sich fremd in der Welt. Sein Leben ist der unaufhörliche Kampf um bas Dasein. Ihm bient die Ratur nicht wie uns; ihm ift durchaus alles unheimlich, das Thier in feiner Menschen= Aebnlichkeit und Menschen-Feindschaft und selbst bas gegahmte Thier und der Urwald mit feinen Geheimniffen; die unabsehbare Erde und die unfagbaren himmels-Erscheinungen. find ihm die Elemente, das Feuer, das Wasser, die Luft. kennt noch kein Wunder, noch kein Unbegreifliches; denn davon pricht man erft, wenn man einiges erfannt hat; ihm aber ift nch alles unbegriffen. Selbst wenn er gelernt hat, Feuer bewahren, Feuer entzünden: was ift denn tiefes bunt leuchtende Beien, das aus dem Holze springt, dasselbe umklammert halt und beleckt; und mahrend es so hell leuchtet, schwarzt fid, bas, weran es haftet, und eine dunfle Raudwolfe steigt auf; endlich idwindet diejes Feuer-Bejen, und Afche liegt vor dem Menschen, das Holz ist hin - wohin? und wohin die Flamme? Und der Renich felbst trägt Lebensfeuer in sich, das auch erlischt. — Die Bewegung und Wirkung des Wassers aber und des Windes, ihr

Rommen und Gehen, ihr Rauschen und Toben, ist es weniger unbekannt und fremd?

Des Thieres Auge mag vom herabfahrenden Glanze des Bliges getroffen sein; es mag heftig erschrecken; aber die Ein= wirkung geht spurlos vorüber, obwohl ber Schrecken burch ben folgenden Donnerschlag erhöht werden mag. Es kann ursprung= lich beim Menschen nicht anders gewesen sein. Er aber lernt Donner und Blit wirklich wahrnehmen. Bährend er anfäng= lich, wie bas Thier, in seinem Schreden gar nicht erfuhr, mas 'geschehen: so macht er später boch eine Wahrnehmung, er fieht ben herabfahrenden Glanz und hört das darauf folgende Getofe. Das find freilich zunächst nicht mehr als eine Gesichts= und eine Gehörs-Empfindung. Dazu treten andere Wahrnehmungen: die bunkle Bolke, der herabströmende Regen; dazu treten die Erin= nerungen an die verhüllte Sonne, die bedectte Blaue des himmels, an die vorangegangene Gluth und Dürre; dazu tritt die Erfahrung, wie nach dem Regenguß sich alles erquickt. Elemente setzen sich zusammen; aber wie? Denn ohne Binde= mittel fonnen fie nicht zur Anschauung vereinigt werden; womit also ober wie werden sie in eine Ginheit gebracht, in Beziehung zu einander versett, so daß sie sich zusammenschließen? logisch, nicht mit logischen Mitteln, sondern mythisch. die höchst aufgeregte Gemuthsstimmung, in welcher ber findliche Mensch den Naturerscheinungen gegenüber stand, ließ besonnene Beobachtung, verständiges Abwägen, Urtheilen und Schließen nicht aufkommen; ja in folder Gemuthestimmung war nicht ein= mal der Blid möglich, der ju einer feft umgrenzten Wahrneh= mung nothwendig gewesen ware. Dieser Mensch mußte eben noch gar nichts; er konnte also nicht vergleichen, und für logische Thä= tigkeit fehlten alle nothwendigften Borbedingungen. wußtsein beschränkte sich auf sehr unbestimmte Bahrnehmungen (10)

7

1:

. ;

ż

1

des Aeugern und auf das, mas er an seinem Leibe und in feis nem Junern unmittelbar erfaßte: feine Gefühle, Strebungen und Mit diesen Mitteln allein mußte er sich in ber Bewegungen. Belt zurecht finden; darauf allein war er angewiesen, um sich von allem, was ihm begegnete, Vorstellungen zu bilben. wirkte also hier, gang wie im Geifte bes Kindes, nur Anschauung und Gefühl, aber nicht Analyse und Abstraction. Ein folder Rensch hat noch keinen Verstand. Hier weiß man noch nichts von Elementen, Rraften und Processen, sondern nur von Besen, und bieje erscheinen gang so, wie fich ber Mensch selbst erscheint; alles wird für lebendig gehalten, alles gilt als fühlend, strebend und fich bewegend ober vielmehr handelnd, wie der Mensch sich selbst unmittelbar in Gefühlen und Begierden und Sandlungen begriffen weiß. Alles Geschehen gilt als eine That irgend eines Beiens, welches man zur That als bieselbe übend hinzudichtet. Der Begriff bes Geschehens ist also noch unbekannt; jede mahr= genommene Bewegung gilt als Handlung, wie der Mensch han= belt, wenn er fich bewegt; und jede Handlung hat ein Motiv, wie der Mensch durch Motive geleitet wird. Auf diefer Stufe reif der Mensch noch gar nicht, daß es leblose Dinge giebt, welche in mechanischer Beziehung zu einander stehen und von Uriachen abhängig find; sondern man fieht überall nur Wefen, reiche innerlich den Menschen gleichen, und sich wie solche beschmen, an Geftalt aber Menschen oder Thieren oder mensch= iden Gerathschaften ahnlich find. Man beurtheilt alles mas Bur wahrnimmt nur nach sich, nach bem was man an sich und in der nachften Umgebung erlebt.

Die Himmels-Erscheinungen ziehen vorzugsweise die Aufmatsamkeit auf sich. Aber mit diesen ist ja das Irdische verkuten; das Himmlische, Blitz und Regen, also Feuer und Basser, fällt ja herab auf die Erde. Und so wird auch diese in

ben Rreis der Betrachtung gezogen. Co fieht man am himmel nicht Wolfen und Geftirne, nicht Blit und Regen, man bort nicht Donner und Sturm, wie wir thun und wie wir fagen; fondern in jener oberen Welt giebt es für die Urmenschen Schlangen ober Drachen und Kübe und Widder und Vögel und fonstige männliche ober weibliche mensch = und thiergestaltete Befen, welche unter fich fampfen ober friedlich verkehren, Baffen und Geräthschaften tragen und in allen Beisen Geschrei erheben und garm verursachen, welche fich in Liebe und haß verfolgen, fich umwerben und heirathen. Es giebt faum ein Thier in der Nähe des Menschen, das nicht der mythisch denkende Mensch am himmel zu erkennen glaubte; und es giebt keine Form menichlichen Berfehrs, menschlicher Gesellung und Beziehung, die man nicht zwischen ben himmlischen Befen angeschaut hatte: Mann und Beib, Eltern und Kinder, Bruder und Bruder, Bruder und Schwester, Freund und Feind, Sieg und Niederlage, Gefangenschaft und Befreiung. Rurz wo wir nur immer ein Na= tur-Ereigniß erkennen, da sieht der mythisch denkende Mensch eine Geschichte von handelnden Wefen oder ein Berhalten und Leben von bewußten Bejen. -- Bu diesen himmels = Geschichten wird auch eine angemessene Scenerie angenommen. da oben feindliche Mächte im Kampfe glaubt, fo fieht man dort auch deutlich in den Wolfen die fest gemauerte Burg, in der fich die eine Macht schützt, die von der andern angegriffen und mit dem Blitz niedergeschmettert wird. Ober der himmel erscheint als buntglänzender Wiesenteppich, auf welchem junge Madchen fpielen und Blumen pfluden. Oder da find Madden, welche aus Krügen befruchtendes Waffer fprengen. Dber ba ift ein Jager, der einen Sirsch verfolgt, einen Gber jagt, ober einer fproben Jungfrau nacheilt.

Wir können uns nicht wundern, daß die mannichfachen

meteorologischen Erscheinungen, die verschiedenen Bolken-Gestaltungen und Färbungen mit Sonnenschein oder Regen und Donsner und Blitz, mit Sturm oder Windstille, bei Mondschein oder schwarzer Nacht, dem naiven Auge die verschiedensten Scenen vorzaubern, die es mit größter Bestimmtheit zu sehen glaubt. Der Mensch sieht niemals bloß mit dem Auge, sondern immer mit hülse des innern gestaltenden Sinnes. Sein horizont ist immer ein in seinen Theilen zusammenstimmendes Gemälde. Glaubt er Jagdlärm zu hören, so sieht er auch den Jäger dazu und das Wild und ein Revier.

Bu diesem Bilbe vom himmel bietet die Erde die genau entsprechende Kehrseite. Von oben her wird sie bevölkert. Daher bekinden sich jene Wesen auch hier. Alle irdischen Thiere sind nur von oben herabgekommene Thiere; und auch was uns nicht als Thier gelten kann, erscheint im Mythos als solches: der Fluß ist eine Schlange oder ein Stier, u. s. w. Denn der Urmensch hat nie einen Fluß vom Ansang bis zum Ende gesehen. Und wenn er am Duell sitzt, was soll er sich von dem unaufhörlich hervorquellenden murmelnden Wasser denken? Wie soll er sich biese Erscheinung erklären?

Das ist Mythos. Die Wissenschaft der Mythologie hat dies bes Weitern und des Tiefern darzulegen. Darauf kann ich in dieser Stunde nicht eingehen. Ich erinnere nur noch ganz allgemein an das, was wir in der Schulzeit von griechischer Mythoslogie gelernt haben, an jene das jugendliche Gemüth so anziehens den Erzählungen von Apollo, der den bosen Drachen Pythotödtet; von seiner Schwester, der Jägerin Artemis oder Diana; von herakles, der so viel Ungeheuer tödtet oder vertreibt, die hirschuh jagt; von Persephone, die im Garten spielend von Pluto geraubt wird u. s. w. u. s. w. Das sind Mythen, d. h. es sind nicht Geschichten, wofür der Knabe sie nimmt; sondern

(13)

solche Begebenheiten, glaubte der kindliche Mensch, gehen wirklich da oben vor, wo wir Wetter-Erscheinungen sehen. Sie sind der eigentliche Inhalt seiner Auffassung der Wirklichkeit.

Sie wurden erzählt von Geschlecht zu Geschlecht. Die Er= kenntniß der Menschen schritt aber vor. Die Grenzlinie zwischen Lebendem und Leblosem, zwischen Thier und Mensch, die man zuerst nur sehr schwach und unbestimmt gezogen hatte, trat immer schärfer hervor. Die außern Erscheinungen murben also nach langer, langer Zeit allmählich in ganz anderer Beife aufgefaßt. Die Wolke und ber Blit wurden nicht mehr je nach ihrer Gestalt ober Farbe balb für bieses balb für jenes ungeheuerliche Thier gehalten, fondern für etwas ein für allemal Bestimmtes. eine besondere Art von Wesen, welches man auch immer mit bemselben Worte Bolke, Blit nannte. Im Aufgange und Untergange ber Sonne fah man nicht mehr die Geburt und ben Tod eines helben, sondern das Schwinden und die Bieberfehr besselben lichten Besens. Die mythischen Erzählungen aber, mit benen früher jene Erscheinungen erfaßt waren, wurden nicht um so weniger unaufhörlich ergablt, nun jedoch nicht mehr so verstanden, wie fie ursprünglich gemeint waren. Bas fie bei ihrem Ursprunge bebeuteten, das war beswegen gang aus bem Bewußtsein geschwunden, weil bas Geschehen, beffen Erklarung fie gaben, jest gang anders verstanden ward. Die Beziehung. in welcher fie zur Natur standen, war vergessen; und so waren fie aus ihrem wesentlichen Busammenhange herausgeriffen, und gingen als bedeutungslose, eigentlich unverstandene Geschichten von Mund zu Mund, an welchen man fich erfreute. Dabei wurben sie immer lebendiger, immer mehr bem afthetischen Interesse entsprechend umgestaltet, combinirt, fortgeführt. Da fie aus der ihnen eigentlich zukommenden Localität, dem Bereiche bort oben, herausgerissen waren, so gab man ihnen den irdischen Boden als (14)

Schauplat, sei es einen Götterberg, wie den Olympos, sei es auch einen bestimmten Ort in der Nähe des jedesmaligen Erpihlers. Ber jener Jäger, jene Jungfrau, jener Räuber u. f. w., wovon man erzählte, ursprünglich war, daß sie z. B. Ausdrücke für Gewitter-Erscheinungen waren, das wußte man nicht mehr. Sie mußten vor alten Zeiten gelebt haben, meinte man natürlicherweise; es waren Götter ober Könige früherer Geschlechter, ihre Gattinnen und Tochter und beren Feinde, wovon man er-So erlitt ber Mythos allmählich das Schickfal, daß bie äblte in den Better = Erscheinungen sich fortwährend wiederholenden Baten himmlischer Perfonlichkeiten für einmalige Begebenheiten unter Göttern ober Menschen gehalten wurden. Statt bag man ufprünglich beim Anblick bes Gewitters sagte: dieses Wesen thut jenem dies und das, fagte man in späterer Zeit: irgend einmal that eine jo ober so benannte Person einer andern Person ober einem Thier das und das. Die Menschengeschlechter, in benen fich folder Wandel des Mythos vollzog, blieben in ihrer Naivität chue jedes Bewußtsein darüber, daß in ihrem Geiste fich etwas zeindert habe, daß alte Erzählungen umgestaltet worden. Ferner iette man ftillschweigend voraus, was zu einander zu paffen ideint, das musse auch wohl zu einander gehören. Kennt man eine Localität, die sehr geeignet ist, als Schauplat einer jener Bezehenheiten zu dienen, so wird fie auch unmittelbar dafür an= erkannt und gilt als Beweis der Richtigkeit und Wahrheit der Ergählung. In diesem gande muß jene gepriesene Personlichkeit als herrscher gelebt, an dieser Stelle seine That vollbracht haben. kennt man einen wirklichen Menschen, etwa einen vor nicht luger Zeit verstorbenen König, der einer solchen Heldenthat, wie tiesenige ist, welche von einer mythischen Person erzählt wird, wehl für fähig gehalten werden kann, so wird fie ihm auch ohne Beiteres zugeschrieben; an Stelle des halb vergessenen mythischen Subjects, an dem man kein Interesse mehr hat, schiebt sich unsvermerkt durch einen Gedächtnißsehler der weit gepriesene König. Solche umgestaltete Mythen, welche ehemals in der Luft schwebten, nun aber in der nächsten Nähe des Erzählers localissirt sind, und deren Persönlichkeiten wie geschichtliche Menschen auftreten ober gar mit solchen verschmolzen sind, nennt man Sagen.

Man kann es fich wohl leicht vorstellen, wie die mannich= fachen Formen der meteorischen Erscheinungen zu vielen Mythen Beranlassung geben, und wie dann weiter ein und berselbe Mythos in vielen Sagen umgeftaltet und baneben boch auch in feiner ältern Gestalt als Mythos erhalten werden konnte. von vorzugsweise regsamer Phantafie, wie die Griechen, die Germanen, befigen baber einen unerschöpflichen Reichthum an Sagen und auch an Muthen. Das Schickfal berfelben mar wie von Anbeginn, so auch weiter nicht bas gleiche. Einige Mythen wurden von der Religion ergriffen und gewannen Bedeutung für das Dogma und den Cultus. Go murden fie von Priefter= schaften in ursprünglicher Form bewahrt, oder auch nach den Anforderungen der religiofen Borftellungen modificirt, jum Sym= bol geftaltet und baburch geheiligt. Das Bolksbewußtsein aber konnte solche Mothen, wie andere, die ohne Bedeutung für die Religion geblieben find, in Sagen umgestalten. Traten nun spater Dichter auf, fo griffen biefe folche Sagen beraus, die am meisten das afthetische und auch das sittliche Interesse befriedigten, und behandelten sie rein nach Rucksichten ber Poesie und ber poetischen Gerechtigkeit. Andere Sagen wurden für wirkliche Geschichte genommen, wie die von Romulus, dem angeblichen Gründer Roms, ober wie die, welche fich um den Untergang Trojas gruppiren. Vor alter Zeit haben gelehrte Manner bas Jahr berechnet, in welchem jene Greigniffe vorgefallen fein follten; (16)

fie glaubten es genau herausgebracht zu haben. Sie wurden von bem Scheine ber Birklichkeit getäuscht, welche jene Sagen vor fich ber tragen. Andere Sagen wurden weder von Prieftern, noch von Dichtern, noch von Historikern beachtet; fie blieben bem Bolke anheim gegeben bis beute, wo fich die mythologische Wissenicaft ihrer annimmt und fie sammelt. Sie finden fich im Munde bes niedern Bolfes aller Orten, in Gebirgen und im ebenen Flach= lande, und werden an Felsbildungen, an alte Schlöffer ober Teiche und Seen gefnüpft. - Manche Mythen murben gang unter bie Verhältniffe der menschlichen Gesellschaft gesetzt, jedoch ohne an einem bestimmt genannten Orte und unter bestimmt benann= ten Personen zu spielen: so murben fie zu Marchen. 3m Mar= den giebt es wohl Könige, Königinnen und besonders Prinzeffinnen und eine ganze menschliche Gefellschaft, Diener und Dienerinnen, treue und treulose; Bater und Mutter und beson= bers Stiefmutter u. f. w.; aber alle find ohne Ramen, und fie waren einmal, ohne daß gefagt würde, wann und wo. Bir fennen biese zum Theil tief innerlichen, wirklich poetischen Erzählungen, mit denen wir heute noch unsere Rinder und auch nns felbst erfreuen. Wir erinnern uns hier aber auch wohl der gruseligen Geschichten, des eigentlichen Aberglaubens, welche in ber ehemaligen Spinnstube die Gemüther erregten.

Das Schickal bes Mythos, welches ich hiermit in weiten Umrissen gezeichnet habe, mag nun noch ein Beispiel erläutern. An tausend Orten erzählt man unter abergläubischem Grauen von einer weißen Dame, einer Frau oder Jungfrau, welche in Burgen oder Schlössern in der Mitternachtsstunde umgeht, in weißem Kleide, welches, etwas gehoben, einen blaugrauen Unterzock zeigt, mit einem Lichte oder einer Laterne in der Hand, den Schlüsselbund an der Seite. Das Volk, von welchem sie oft genug gesehen worden ist, wie man fest versichert, weiß auch, v. 27.

wer biese Dame ift, wie fie im Leben hieß, und mas fie verbrochen und erlitten, weswegen fie so verdammt ift, und auch wohl wie fie erlöft werden könnte. Der Mythologe aber weiß, daß diese weißen oder vielmehr blaugrauen Frauen wirklich von fehr edlem Geschlechte find; benn es find die Nachkommen einer fehr nahen Bermandten ber Gottin Athene, ber Burgfrau ber Afropolis von Athen, die ebenfalls mit einer gampe versehen und Schlüffelbewahrerin ift. Dieses Geschlecht war nicht nur ebel, sondern auch ausgezeichnet durch Schönheit. Helena, die auf der Burg des Priamus gefangen gehalten wird, Brunhild ober Sigurdrifa, die vom Dorn gestochen in ber glutumgebenen Burg im festen Schlafe lag, bis fie von Sigurd ober Siegfried, der durch die Flammenmauer zu ihr dringt, geweckt wird, und endlich das liebliche Dornröschen: fie alle find aus derfelben Familie; derselbe oder ein verwandter Mythos hat fie erzeugt. Gben fo ift der genannte Siegfried, der Drachentödter, ein Doppelganger des Apollo, und so find es alle jene helden, von denen die Bolfer rühmen, daß fie den Drachenkampf bestanden haben.

Diese Erinnerung an Helena und Brunhild genügt, um zu zeigen, von welcher Wichtigkeit die aus dem Mythos ent-wickelte Sage für die Poesie ist. Nicht nur einzelne Gleichnisse und Bilder, nicht bloß den kleinen, wohl zu entbehrenden Schmuck gewährt der Mythos, sondern die Fabel, den Stoff für die große epische Dichtung der Bölker: so für Homer und die Nibelungen und den Gesang von Roland. Und nicht nur die dramatischen Dichter des alten Athen überdichteten Mythen und Sagen, sondern auch Shakespeares tiesste Tragödie, Hamlet, ist jenem Kreise entsprossen. Hamlets Stammbaum führt nach sehr wenigen Mittelgliedern auf Götter zurück. Auch gehören hierher, wieswohl ferner stehend, Macbeth und auch Romeo und Julie.

So lebt der Mythos bis heute fort in der Poefie, in Sagen,

in Kinderspielen und im Aberglauben, wie auch in Sitten und Gebräuchen, was hier nicht ausgeführt werden kann. Der Mysthos ist aber auch religiös geworden, und dieses Verhältniß wollen wir etwas näher betrachten, wegen seiner praktischen Wichtigleit.

Bir haben uns zunächst klar zu machen, was Religion ist, um dann ihr Verhältniß zum Mythos begreifen zu können, bessen Beien uns nun genügend bekannt ist. Nicht davon ist die Rede, was irgend eine Religion lehrt; sondern die Frage geht auf den allzemein menschlichen Grund, aus dem jede Religion sließt, den Grund, welcher sie in der Urzeit hervortrieb, und welcher sie heute uch in jedem Menschen hervortreibt und dies für immer thun wird. Ohne Religion wäre nur der eigentlich Böse, der nur um Bösen Lust fühlte, ausschließlich am Gemeinen Wohlgefallen dine; oder auch der völlig Blasirte.

Denn was ift Religion? Nichts anderes und nichts weiter als das Gefühl der Erhebung, welches zunächst die Ideale und dann auch alle wirklichen Dinge in uns erwecken, insosern und in dem Maße als sie das Ideal verwirklichen; Begeisterung für das Gute, das Wahre und das Schöne schlechthin, und folglich sin jedes einzelne Gute, Wahre, Schöne, das hervorgebracht ist, oder sür irgend etwas Vorhandenes, insosern es gut, wahr, schön ist. Der Mensch hat nicht nur den kalten Trieb, alles um sich der und sich selbst zu erkennen und die äußere Natur zu seinem Kuben und zum Besten aller Andern zu bearbeiten; auch gewährt nicht nur diese Thätigkeit des Forschens und Erkennens und der Unterwerfung der Natur dassenige Gefühl der Bestiedigung, welches jede Uedung einer uns inwohnenden Kraft hersbischt: sondern, hiervon noch abgesehen, liegt im Menschen ein

Drang, über jedes Gegebene, über alles mas er porfindet, hin= auszugehen, von jedem Beschränkten (und alles Wirkliche, mas er findet, ift beschränkt und endlich und mangelhaft) vorzuschreiten zum Unendlichen, zum Bollkommenen ohne Fehl. zwei, drei zählen an den Dingen, die vor unserm Auge liegen. und gablen bann weiter, ohne Rudficht auf die Dinge, zehn, hundert, tausend, bis ins Endlose. Wir durchschreiten einen beschränkten Raum und ziehen dann weiter Linien in unzähligen Richtungen ins Endlose. Wir burchleben eine Spanne Zeit und feten fie in Gedanken fort por= und rudwarts zu einer endlofen Bergangenheit und einer endlosen Zukunft. Wir feten Krafte in Bewegung, die irgend etwas in bestimmtem Mage leiften, und bilden uns ben Begriff unendlicher Leiftungen und uner= schöpflicher Rraft. Go giebt jede Erfahrung eines Sohen und Werthvollen den Gedanken des Sobern und Werthvolleren, des Dieses hinausschreiten über bas Vorliegende ift Unendlichen. nun eben zugleich an fich felbft eine Werthschätzung bes Borliegenden, ein Meffen deffelben am Unendlichen. Je niedriger etwas gesett ift, um fo mehr Stufen haben wir in ber Borftellung au burchlaufen, um in die Bobe zu gelangen; je bober aber ein . Gegenstand unserer Betrachtung steht, um fo naber dem Bollen= beten wird durch denselben unser Bewußtsein augenblidlich gebracht; folch ein Gegenstand reißt unsern Geift in ploglichem Schwunge zu feltener Sobe; und diefer Schwung und die Rabe zum Unendlichen erzeugt das wohlthuende Gefühl der Erhaben= beit, und diefes ift Religion.

Religion, Idealismus, Begeisterung, ist das Gefühl für das Unendliche schlechthin und für das Endliche, insofern es eine Darstellung des Unendlichen ist. Darum setzt die Religion im=mer ein Höchstes, das wir Gottheit nennen, einen unauslösch=lichen Heerd der Begeisterung, von welchem die Strahlen ab=
(20)

warts gehen. Daher ist der religiöse Ausdruck für die Religion der: Gefühl für die Gottheit und für alles Seiende, insosern und dieses vollkommener oder unvollkommener die Gottheit darstellt.

Die Gottheit ift bas, was wir als Höchstes, als unendlich Bolltommenes verehren. Alles Endliche, und barunter auch wir selbst, ift von ihm abhängig, erhält von ihm Dasein und Werth. Darum bat man die Religion Abhängigkeitsgefühl genannt. Der Ausdrud ift ichlecht. Das Abhängigkeitsgefühl ift brudend; es ift bas Gefühl bes Sclaven, ber mit feinen Feffeln raffelt. Es fann nur Groll und Emporung weden. Wenn fich aber bas endliche, beschränkte Befen vom Unendlichen abhängig weiß, je fühlt es fich frei. Denn es giebt keine andere Freiheit als .im Unendlichen sich zu finden". Bas wir erhaben nennen, ift nach ber Bestimmung der Aesthetiter das, mas in uns ben Gedanken und das Gefühl unserer Rleinheit erweckt. Bare bas nun ein erdrudendes Abhangigfeitsgefühl, fo mare es nicht einmal angenehm, geschweige ein Ziel ber Kunft. Die Sache ift aber anders: indem wir uns im Angesicht des Großen klein erfennen, erfaffen wir boch zugleich bas Große, schwingen wir uns m deffen Sohe hinauf und fühlen uns über alles Rleine erhoben, über unsere eigene Rleinheit hinausgetragen. Go wirkt alles Ede erhaben, weil es uns über alles Gemeine hinausreißt. Religios fein heißt nun aber schlechthin, fich emporschwingen iber alles Rleine, Niedere, frei werden aller gemeinen Banden, erbaben, ideal geftimmt sein; und das ift Seligfeit. Religion ift ber Quell aller guft an allem, mas unfer Bewußtsein erhöht und erweitert, reinigt und veredelt; aus ihr ftromt die Luft au ben Entbedungen ber Wiffenschaft, welche uns das Unendliche am flarften zeigt; aus ihr bie Luft am fittlich Guten, welches und mit dem Unendlichen am wesenhaftesten verbindet; und aus (21)

ihr auch die Lust am Schönen, welches uns den Glanz und den Reiz des Unendlichen fühlen läßt.

Prüfe ein Jeder, den Blid in sein eigenes Innere fehrend, ob ich mit dem Gesagten den wirklichen Springpunkt der Reli= gion getroffen habe. Indessen weiß ich recht wohl, daß die bis bierher geführte Betrachtung felbst für einen allgemeinen Ueberblid noch einseitig, mangelhaft ift. Gie murbe ausreichen, wenn ber Menich fich immer in Gleichmuth befande; dann murben die religiösen Stunden die seligen Momente fein, wo er über den gewöhnlichen, mittleren Sohestand erhoben wird. Des Menschen Gemuth finft aber aufs häufigfte unter diefen Punkt mittlerer Sobe hinab. In seiner Endlichkeit fühlt er sich oft gebrudt. Es fehlt ihm, was ihm fehr wünschenswerth, gar nothwendig erscheint, und seine Kräfte erweisen fich als unzulänglich, bas Ersehnte zu erlangen. Er verliert, mas ihm fostbarer Besit mar, und kann es nie wiedergewinnen. Nicht selten tritt ihm bie menschliche Schwäche, hinfälligkeit, Ohnmacht, ja völlige Nichtigkeit vor das Auge. Die Natur erscheint ihm nicht immer mild und gutig, fondern auch furchtbar und schredlich. ich nothig, folch ein Bild auszumalen? Der wir bliden auf bas menschliche Treiben und auf menschliches Schicksal im Privatleben der Ginzelnen oder in der Geschichte der Bolfer: mo ift Die Gerechtigkeit, die wir vorauszuseten nicht unterlaffen konnen? Ist es nöthig, dieses Bild aufzurollen? Oder, und das ift das Trauriafte, ber Menfch blickt in fich und erkennt und fühlt fich bochst mangelhaft, vielleicht gar schuldig; Reue zerquält ihn. ist nicht nothig zu zeigen, mas mancher in sich sieht, oder mas jeder in fich fieht. In folden Stunden nun ift es die Gebn= fucht nach Erhebung zum Unendlichen, die bas Gemuth erfaßt, und das ift die andere Seite der Religion. Sie ift nicht bloß bie Seligkeit des Erhabenseins, sondern auch das Streben und (24)

die Sehnsucht nach Erhebung über den Druck bes Endlichen, mach Befreiung von den zwängenden Schranken.

Religion ift also im Allgemeinen Erkenntnig und Gefühl des Unendlichen, und danach erklärt und bestimmt fich die Berbiedenheit der wirklichen Religionen. Die Erkenntniß des Unadlichen kann mehr oder weniger vollkommen sein. Der Gine sicht das Unendliche an einem Punkte, über den der Andere noch wehr ober weniger weit hinausschaut; es kommt auf die Fassungshaft und Tragweite eines jeden Geiftes an. Um ein Beispiel p nehmen, bas uns weitab liegt, und barum die Sache um fo finer macht, erinnere ich an jene unglücklichen culturlofen Bolfer Krifas und Auftraliens. Wie muß der Begriff des Unendlichen bi Menschen beschaffen sein, deren Zählfähigkeit nicht über den materiellen Befit binausgeht, sondern beschränkt wird von der Apahl der Schafe und Rinder, die man felbst ober der Herr eda der Nachbar besitzt? Ein solcher Mensch wandelt auch ibn den Sand am Ufer des Meeres und sein Auge zeigt ihm de Sterne des himmels; aber fie geben ihm nicht den Begriff bes Unzähligen, denn er hat viel zu früh zu zählen aufgehört, all daß er den Versuch, fie zu gablen, magen konnte; sie liegen water als sein Unendliches; er kann sich bei ihnen nichts mehr denten. Stumpf ichreitet er über ben Sand, schaut nicht auf uch oben, und wählt sich ein einzelnes Ding, das er vom Bege minimmt, jum Fetisch.

Bon dieser niedrigsten Stufe bis zur höchsten giebt es viele Briichenstusen. Die höheren Religionen unterscheiden sich am wicallichsten durch die Weise, wie sie das Verhältniß des endschen, bedrückten Menschen zum Unendlichen erfassen, und wie kenngemäß die Erhebung und die Befreiung von allem Niesban zu bewirken suchen. Hier liegt die Verschiedenheit in der Aussalfung der menschlichen Natur, und nicht nur in der Form

bes Erkennens, sondern auch in der Weise des Fühlens. Denn es muß sich ja nothwendig mit der andern Anschauung von der Stellung des Menschen der Gottheit gegenüber, auch ein ganz anderes Gefühlsleben entwickeln. Und durch Erkenntniß und Gefühl werden die Mittel bestimmt, durch welche der Mensch zur religiösen Seligkeit erhoben werden kann.

Wenn nun dies Religion ist, was hat der Mythos mit ihr zu schaffen? An sich, ihrem Begriffe und ihrer Idee nach, gar nichts. Betrachten wir sie aber historisch, in ihrem Zusammenleben mit allen Bethätigungen des menschlichen Geistes, so stellt sich die Sache ganz anders heraus.

Die Religion ist eine Erkenntniß = und Gefühlsart, welche mit der menschlichen Natur unzertrennlich verbunden ist, so unzertrennlich wie Sprache und eine gewisse gesellschaftliche Einzichtung und der Gebrauch und die Ansertigung gewisser Hand=werkszeuge und wie der Anwendung des Feuers. Noch ist kein Bolk gefunden, dem diese Elemente des menschlichen Lebens gesehlt hätten. Wenn Neisende versichern, daß irgend ein noch so elend lebender Volksstamm, den sie besucht hatten, ohne Neligion sein, so beweisen sie mit solcher Aeußerung nur ihre Unfähigkeit, das menschliche Leben in seinen niedrigen Formen zu beobachten, und Eilsertigkeit des Urtheils.

Wenn nun also jedes Volk, auch das ungebildetste, Religion hat, und auch die ältesten Geschlechter der Menschheit schon Religion haben mußten; und wenn die Erkenntniß dieser Menschen sich nothwendig in Mythen bewegen mußte: so kann natürlich ihre Religion, welche ja auch eine Erkenntniß ist, nicht anders als in mythischer Korm sich kundgeben. So lange der menschliche Geist aus jeder Erscheinung einen Mythos bildet, so lange er keinen Gegenstand anders als im Mythos ersaßt: so lange mußt nothwendig die religiöse Werthschähung der Dinge, das Messen

am Unendlichen fich um Mythen bewegen und fich mythisch aus-Richt nur jedes einzelne Ding, fondern zu allermeift das, was als das Unendliche, als Gottheit gilt, und das Berbaltuiß, in welchem alles Endliche und namentlich ber Mensch fich zur Gottheit befindet, wird mythisch gestaltet. alfo ber Mensch von den Raturerscheinungen noch so ergriffen ift, daß seine Sinne in hohem Grade davon geblendet find, und baß er folglich die unvollkommenften Wahrnehmungen ganz phantaftifch combinirt und erganzend ausgeftaltet: fo lange wird er in ben erschütternoften Erscheinungen bas Unendliche am sicherften zu erfaffen meinen, und in ben Geftalten, welche er im Gewitter und im Uebergange von der Nacht zum Tage fo eindring= lich tennen lerut, seine Gottheiten sehen. Wir haben uns schon bie Lage und die Stimmung bes Urmenschen vergegenwärtigt, ans welcher Mythos und Religion als ein Zwillingspaar entipringt. Er wird alfo in jenen mythischen Thieren, dem Drachen, bem Bibber, bem Bogel u. f. w. feine Götter und Göttinnen ieben - sehen und verehren. Wie könnte er sie nicht verehren? Sie überragen mit ihrer Rraft die seinige in fo hohem Mage, baß feine Borftellungen fie nicht erreichen; und fie nuten ihm und schreden ihn, schaden auch oft genug, um ihm zu erkennen ju geben, wie völlig er von ihrer Macht abhängig ift.

Borftellungen von Göttern schafft der Mensch in erster Linie aus dem Sinne für das Unendliche, in zweiter Linie aus Furcht und Dankbarkeit, und zwar mit mythischen Glementen, weil er ursprünglich keine andern hat.

Richt aus innerer Nothwendigkeit also ist Religion mit Rythos von ihrem Ursprung an verbunden, nicht weil ihr Weien zu solcher Bereinigung triebe, sondern weil es unter den in der Urzeit gegebenen Umständen nicht anders sein kann. Zu Rothen gesellt ist die Religion der Kindheit des Menschen-

Digitized by Google

geschlechts. Diefe Gesellung aber wird verhangnifpvoll fur fie. 3mar wird ihr badurch nicht jede Entwicklung abgeschnitten; ber religiofe Sinn ift machtig genug, und der Mythos biegfam genug, um die Religion in mythischer Erfenntnifform bobe Stufen erreichen zu laffen; ja bis zum Mouotheismus fann fie ge-Denn Mythen veranlaffen zwar urfprünglich mit Nothwendigfeit Bielgötterei; aber obwohl ber Gine Gott nur im fcarfften Biderfpruch gegen Gögendienft hervortreten fann, fo verträgt fich doch auch er mit bem Mythos; und wenn er im tindlichen Gemuthe entsprungen ist und findlichen Geiftern ge= predigt wird, ofo uimmt auch er nach Lage ber Umstände mythi= Wie hoch und rein auch ihrem Inhalte nach iche Form an. die Religiosität des alten bebräischen Propheten ist, so ift er doch an Bildung bes Verstandes noch völlig Rind. Das eigentliche Wesen bes muthischen Denkens, daß es ben Gegenstand nicht im Begriff und in Abstractionen erfaßt, sondern in Anschauungen aus dem Kreise der irdischen Natur und dem Leben und Ber= fehr der Menschen: das bleibt beim Aufgange und felbst noch mabrend der Entwicklung des Monotheismus bestehn. merkt es dem Propheten flar genug an, wie jehr er ringt, für die Darstellung seines unendlichen Gottes alle Banden und Schranfen der sinnlichen Natur zu durchbrechen, und dieses Streben macht ihn zum größten, zum erhabenften Dichter; aber er ift Dichter geblieben; er war noch nicht logisch gebildet. sonders aber das Verhältniß des Endlichen und des Menschen zu Gott, obwohl im Monotheismus in feinem Bergleich tiefer erfaßt als im Polutheismus, wird doch auch hier gang muthisch gedacht: Schöpfung, Offenbarung, Bundniß oder Verlobung mit bem ausermahlten Bolfe, jungfter Tag, Meffias, Cohn Gottes, Opfer: das alles ift Muthos.

Wir begreifen heute die Verbindung von Mythos und Re-

figien vollständig. Der Mothos ist eine Denks und Darstelsungsform; er schafft Bilder, Anschauungen, Erzählungen; die Religion dagegen ist ein Inhalt, und wenn dieser erhabene Inshalt zuerst geschaffen wird, vermählt er sich mit jenen mothischen kormen, legt sich in jene Bilder und jene Erzählungen von Thatsachen hinein. Der unter dem Banne des Mothos stehende Geit weiß das natürlich nicht. Er hat seinen Inhalt nur in bilder Korm, und kann beides nicht von einander scheiden. Für ihn ist diese Korm wesentlich; und je höher sein Inhalt ist, je mehr er von der Wahrheit desselben durchdrungen ist, um so mehr ist er überzeugt, daß jene Erzählungen, in welchen er so beie Wahrheit besitzt, auch wirklich und gerade so, wie erzählt wird, vor sich gegangen seien.

Das ist nun das Verhängnisvolle für die Religion: wähmend wir freilich den Mythos hochschätzen können, weil wir die den den kahrheit auszulösen vermögen, legt der kindside Rensch alles Gewicht auf die Erzählung und glaubt die Erzählung und glaubt die Erzählte Thatsache als solche und fordert Glauben sür dieselbe. Schreitet nun die geistige Entwicklung vor, so wird, was ehemals kindlich war, kindisch; man steift sich auf die Form die pervollen Verkennung und Verleugnung des Inhalts. Was einst Sezen war, wird nun zum Kluche. Dies ist die Folge davon, die Religion, die ewig ist, an eine vergängliche Form gestettet war.

Aber nicht nur für den Gläubigen ist diese Berkettung so berhängnisvoll, sondern auch für den Ungläubigen, für den Mann den Bissenschaft. Es giebt Philologen, welchen Religion und Bothos so identisch geworden sind, daß auch sie an der Masse den mothischen Gestalten eines Voltes die Kraft der Religiosität deselben messen oder die Macht der Religion in der Schöpfung von Mothen erkennen. Und weit verbreitet ist der Irrthum,

als wenn die Schläge gegen den Glauben an Mythen auch die Religion träfen. — Noch verderblicher ist der Wahn, der sich ebenfalls bei Gebildeten wie bei Ungebildeten sindet, der Wahn, welcher die Kraft und Tiese der Religiosität an der Masse der ceremoniellen Uebungen mißt. Mancher Philologe hat behauptet, der-alte Römer sei religiöser gewesen als der alte Hellene, ohne andern Grund, als weil jeuer mehr Ceremonien geübt hat. Daraus solgt aber nur, daß der Römer abergläubischer war als der Grieche.

Bur Berkettung ber Religion mit mythischem Aberglauben liegt indessen, zwar nicht in der Religion selbst, aber doch dicht neben ihr, noch ein besonderes Motiv. Sie hat, wie wir sagten, zwei Seiten ober Grundtriebe: von der einen Seite ift fie Erhebung zur Gottheit, ift fie Seligkeit; von der andern ift fie Streben aus der Gedrücktheit zur beseligenden Sobe. Ber nun verkennt ober außer Acht läßt, daß der Mensch nur durch klare Erkenntniß und fittliche Arbeit und Cultus des mahrhaft Schonen die gesuchte Beseligung erlangen tann, wer bavon absehend ausruft: wie tomme ich zu Gott? ber ist schon in Blindheit und Wer Gott nicht in fich fühlt, wird ihn nicht erjagen; an ihn drangen sich die mythischen Gedanken von Solle und Teufel wie wüthende hunde und hetzen ihn in wilder Jagd zu jeder Grenze des Bahnfinns und des Lafters. Das aber ift nicht Religion, sondern Abirrung von ihr. Wer auf solche Erscheinungen hinweisend, die Religion von sich thun zu muffen glaubt, der begeht einen theoretischen Fehler, der ihm auch praktisch schaden wird.

Nein, noch einmal: die Religion ist ewig, sie ist das Allermenschlichste, des Menschen Heiligthum; der Mythos dagegen ist eine endliche Form, und die Form zerstören, damit der In-(28) halt um so reiner und heller strahle, ist eine gebotene That, ist die Ausgabe unserer Zeit. Mit der Beseitigung des Mythos aber und dann noch hauptsächlich durch allseitige Pflege der geistigen Gesundheit arbeiten wir auch jenen Verirrungen entgegen, welche nicht Ursache, sondern Folge und Ausbruch geistiger Krank-haftigkeit sind.

Diefe Aufgabe aber ift schwer. Mit Bilberfturmerei ift nichts gethan; und die am meisten zertrümmern wollen, mögen sich huten, daß sie nicht tief in Götzendienst steden bleiben. handelt fich um einen Befreiungsact rein innerer Art; es han= · beit fich barum, einen Grad von Bilbung zu erreichen, um bas Gottliche zu fühlen, in welcher Geftalt es erscheinen mag; um bie Erhabenheit der wissenschaftlichen Erkenntniß, die Beiligkeit ber reinen sittlichen Gefinnung, den Abel alles Schönen in steter harichaft über unfere Stimmung zu erhalten und zum einzigen Beweggrunde unserer handlungen werden zu lassen. Ja, auch bie Runft wirkt religios, erhebt zum Unendlichen, die echte Runft, wenn fie rein aufgenommen wird (eine Symphonie Beethovens ift heiliger als manche Kirchenmusik — und ist es gerade in demselben Mage, als fie musikalisch vollkommener ist, kunstlerisch biber steht als jene) — und wehe der falschen Runft, die dem Beitvertreibe bient oder noch Schlimmerem.

Die unnatürliche, unglückliche Ehe der Religion mit dem Rothos wäre längst zerrissen, wenn nicht alles, was mit ihr zusammenhängt, eine besonders conservative Kraft hätte. Denn wenn wir durch alles, was wir sind und haben, mit unsern Elstern und den früheren Geschlechtern zusammenhängen, so thun wir es doch am innigsten durch die Religion, die uns als Heisigstes gilt, wie sie jenen dafür galt. Uns von ihr losmachen werdt am meisten das Gefühl, als habe man sich von den

Eltern abgelöst; und die Religion muthwillig verleugnen, scheint un 8, müsse dieselben am meisten schmerzen. Nun war doch einsmal ein gewisser Mythos religiös geheiligt, also mochte man auch ihn nicht aufgeben, an dem die Eltern hingen. Auch war noch zu keiner Zeit die Bildung so allgemein verbreitet, daß man hätte wagen dürsen, öffentlich und für Alle die Form abzustreisen ohne Gesahr, damit den Inhalt selbst zu schädigen, zu vernichten. Selbst der edelste unserer Dichter, Schiller, mahnt zur Vorsicht. Vorsichtig müssen wir allerdings sein, nicht aus vornehmer Rücksicht auf das Volk, von dem wir meinen, daß es an Bildung unter uns stehe, nein — sondern zunächst und vorzüglich unser selbst wegen. Das sei nie vergessen: man ist darum noch nicht innerlich frei, weil man gesagt hat: ich will frei sein. Innere Freiheit ist die schwerste Arbeit, und end= lose Mühe.

Den Muthos übergeben mir der Berklärung durch die Poefie. Db wir aber die wurdigen Nachkommen unserer Borfahren find. mag fich darin zeigen, ob wir es vermögen, das heilige Feuer. bas fie entzündet und genährt haben, noch heller leuchten zu lassen; ob uns unsere abstracte, bilblose Religion das leistet, mas ehedem die muthische Religion geleistet hat - wenn sie es thut. so wird fie es besser thun. Wir muffen von uns fordern, daß wir mit nicht geringerem Gifer als unsere Eltern bem Studium, der Erforschung der Wahrheit obliegen, und daß wir es in höherem, reinerem Sinne thun; daß wir in fittlicher Lauterkeit leben und im Bermeiden wie im Ausüben ftrengeren, feineren Anforderungen nachkommen, und zwar aus einer Gefinnung, die das Gute will, weil es gut ift. Unfer Idealismus muß reiner, fraftiger, umfassender sein; bas Gemeine foll weit hinter uns bleiben, selbst im Scherz und Spiel. So wird nicht nur (30)

unser Zusammenhang mit unsern Eltern bewahrt, sondern überbaupt jene Berbindung der Humanität, von der ich zu Anfang diese Bortrages als von einer erkannten Idee sprach, praktisch bergestellt werden — die ganze Menschheit eine Kette, in welcher jede Regung durch alle Glieder zuckt — die gegenseitige Berkurgung Aller für Alle, eines Ieden für Ieden.

Vorstehender Vortrag ist so abgebruckt, wie er gehalten war. Da ich ihn nun der Deffentlichkeit übergebe, drängt es mich, woch vieles über die Religion der Gegenwart und Zukunft zu igen. Es sei aber genug an folgendem

Bufas.

Es ware sehr weitläufig, die vielen mythischen Elemente, welche noch immer in unserer heutigen Wissenschaft versteckt sind, us Licht zu stellen. Mancher dünkt sich sehr frei, in dessen Aesthetik oder Geschichte oder welche Wissenschaft er treiben mag, die mythische Denkweise sich noch breit hindurchzieht und tiesere Eleuntniß nicht aufkommen läßt.

Andrerseits ist mit der Einsicht, daß die Begriffe Gott und Seele in dem Mothos ihren Ursprung und ihre erste Entwickstag baben, noch gar nichts über den Werth und die Giltigkeit bieier Begriffe entschieden. Unsere ganze Metaphysik ist dem Rothos entsprossen. Ihr liegt es eben ob, ererbte Begriffe zu brüfen und zu läutern. Und ihr nebst der Religionsphilosophie find auch die Begriffe Gott und Seele zu näherer Bestimmung und Beurtheilung anheimzustellen.

Gott und Seele zu leugnen, ift eine alte Mobe; und auch biefe Mobe, wie jede andre, ist fanatisch und eitel. Ihre Gitelsleit und ihr Fauatismus zeigt sich darin, daß sie sich auf ihre

Negation an sich viel zu gute thut und dieselbe überall ausschreit, auch da wo die Annahme ober die Abweisung jener Begriffe gar nicht in Betracht kommt; sie freut sich ihrer Negation
so sehr, daß sie vor allem nur diese hören will und sich der Mühe der Position überhoben glaubt.

Wie die Religion und Sittlichkeit ihrem Wefen nach nicht vom Mythos abhängig find, so find fie es auch nicht von den Begriffen Gott und Seele. Sie fließen gang und gar und lebiglich aus bem menschlichen Wefen, und auf dieses find Ethit und Religionsphilosophie zu grunden. Das Wesen des Menschen aber ift hierbei zunächst so zu fassen, wie die rationale Erfahrung es kennen lehrt. Daß es sittliche Gefühle giebt, ift eine Annahme, die davon ganz unabhängig ift, ob fie durch materielle Combinationen bedingt find, ober als Bekundungen eines immateriellen Befeus anerkannt werben. Ebenso hat nicht der Glaube an Gott religiose Gefühle geschaffen; sondern diese Gefühle find das caufale Prius und haben fich in Glauben und Cultus-Sandlungen offenbart. Wenn ihnen folder Glaube und Cultus nicht nothwendig ift, fo werden fie in Zusammenhang mit höherer Sittlichkeit und tieferer Metaphpfit in andern Formen wirksam werden und sich lebendig erhalten.

Wahrhafte Erfahrungs-Erkenntniß vom innern Wesen des Menschen thut uns noth. Wer giebt uns diese? Rur eine, von allen metaphysischen und religiösen Voraussehungen freie, rationale Psychologie.

Physiognomik und Phrenologie.

Bortrag, gehalten am 19. Januar 1869 in Königsberg in Pr.

pon

28. von Wittig.

Berlin, 1870.

C. G. Lüderit'iche Berlagsbuchhandlung. A. Charifins.



Das Recht der Ueberfestung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

ERptto.

Rebe und bn bift! Allein felten tranen wir ber Rebe, wenn wir Temperament und Gemuths - Charatter tennen lernen wollen. Man will in ben Augen feben, wie bem Renichen um's berg ift.

(v. Sippel, Lebensläufe. 2b. 2. 19.)

Allgemein versteht man unter Physiognomit die Kähigkeit, auß den äußeren Formen eines Menschen seinen Charakter, seine zistige Begabung und seine augenblickliche Gemüthöstimmung neckennen. Wenn diese Fähigkeit eine eigene Wissenschaft is, d. h. sich auf allgemein giltige Gesehe zurückführen läßt, so wiert sie sich, wie kaum eine andere der allseitigsten, alltägsichen Verwendung.

Belchen Werth legen wir nicht auf den Gesichtsausdruck wier Umgebung, wie sorgfältig mühen wir uns nicht Gedanken mit Gemüthöstimmung uns bekannter, den Charakter, die geistige desibigung solcher Menschen aus den Mienen zu entzissern, die mis zum ersten Mal im Leben begegnen. Eine leichte Aehnlicht, ein gleicher Zug und Blick in dem Antlitze eines Fremden, in uns mit voller Lebhaftigkeit an uns bekannte Persönlichkeiten winnert, verleitet uns nur zu oft, auch alle uns liebe oder widerswirtzen Eigenschaften, die wir an letzteren kennen, bei jenem wrauszusehen. Wie schwer wird es uns nicht oft, uns von wiem Einsluß des ersten Eindrucks frei zu machen, selbst wenn

Digitized by Google

wir uns immer von Reuem vergegenwartigen, daß unferer vorgefaßten Meinung nichts Anberes zur Begrundung biente, als biefe ober jene Form bes Gefichts, biefer ober jener Bug. batte nicht einmal eine mußige Stunde an fremdem Orte, an der Birthetafel, im Bartefaal einer Gifenbahn durch das Stubium feiner, ihm burchaus fremden Umgebung ausgefüllt? und aus ben Gefichtszugen, ber haltung und Bewegung bes ganzen Körpers nicht nur Stand und Beschäftigung — nein auch bie Gemutheftimmung zu errathen versucht? Bie oft ift nicht ber Klang ber Stimme, die Rauhigkeit, ober bas Melobische berselben das alleinige Zeichen, beffen wir uns bedienen, um uns über Geftalt, Charafter und Geift beffen ein Urtheil zu ichaffen, aus bessen Munde wir fie vernahmen. Ja wir find so geneigt in Allem, was wir von einem Menschen sehen und horen, aus feinen Mienen, feiner Geberbe, seiner haltung und Stimme alles das herauszulesen, was er uns geistig bietet und überhaupt zu bieten vermag; jene so ganz als den nothwendigen und natürlichen Ausbruck seines Empfindens und Bollens hingunehmen, daß uns der Gefühlsausdruck, seine Uebereinftimmung mit dem gesprochenen Worte gar oft als Kontrole für jenes bienen muß. Nichts erscheint uns lächerlicher und abgeschmackter als bas hohle Pathos eines ungeschidten Schauspielers, beffen Miene und Gefte nicht zu dem gehören, was er fagt. läßt uns fo unbefriedigt als eine Perfonlichfeit, beren Glatte und Unbeweglichkeit bes Gefichts, beren regelmäßige aber ausbruckslose Haltung und Bewegung uns auch nicht ben leiseften Ginblid in ben geiftigen Menschen geftatten. Gin Puppengeficht beißt uns wohl jenes tabellos regelmäßig geformte schöne Gesicht, in dem fein Bug, fein Blid verrath, ob es auch menschlich fühlt und beuft.

Und glauben wir nicht umgekehrt die Helben unfrer Lekture,

iebst wenn der Dichter uns wenig oder gar nichts von ihrer inferen Erscheinung verrieth, um so lebhafter vor uns zu sehen, je icharfer in Worten und Thaten die Eigenartigkeit ihrer Per-Der Autor felbft, beffen geiftiges Wirfen und ion bervortritt? Schaffen uns lange beschäftigte, gewinnt nicht auch er in unfrer Phantafie eine gang beftimmte Geftalt? Oft werben wir uns ime erst bewußt, wenn ber Zufall uns die Person des Dichters da ein treues Bildniß zuführt und wohl gar ein langgedehntes, Ackerraschen bedeutendes: "wie ganz anders habe ich mir ibn gedacht!" unfern Lippen entflieht. Wie wir bort aus ber limerlichen Erscheinung ben innern Menschen zu entziffern suchen, is nimmt hier geistiges Thun und Schaffen eine ganz bestimmte Bie bort bas Gesicht zum Worte, so wird köwerlichkeit an. bier das Wort zum Gesichte. — Doch nicht nur die populärste, mh die alteste Bissenschaft ware die Physiognomit, wenn zu im wissenschaftlichen Begründung nichts weiter gehörte, als ihre Mameine Berwendung, welche fie wohl feit der Erifteng, des Raichengeschlechts überall fand. Die physiognomischen Enthulasten haben denn auch ihrer Zeit nicht verfehlt, ihre unmittels bar geiftige Abstammung von Abam zu betonen, bas myfteridse kainszeichen als den ersten physiognomischen Kunftausdruck zu beanbruchen und zu zeigen, daß die Bücher des alten und neuen leftaments, nicht minder bie flaffischen Schriftsteller alter und werer Zeit die trefflichsten physiognomischen Bahrheiten bergen. Doch was folgt daraus weiter, als daß, wie die Menschen schon tichzeitig fich durch gewisse Laute und beren Berbindung verdindlich zu machen wußten, durch fie einander ihre Gedanken ub Empfindungen mittheilen lernten, fie auch in den Bemangen ihres Gefichts, ihrer Arme, kurz ihres ganzen Körpers tine Zeichensprache fanden, die um so lebhafter wird, je unzurichender das gesprochene Wort erscheint, je tiefer, je leidenschaft-(37)

licher fie bei bem, was fie sprechen, empfinden; eine Zeichensprache, bie bem Stummen bas alleinige Berftanbigungsmittel ift, bie bas Rind lernt, wie es die Lautsprache lernt. Tallenrand wird ber Ausspruch zugeschrieben, welcher jene alte Senteng: "bas Bort ist der Spiegel der Gedanken" umgekehrt: "das Wort ward bem Menfchen zur Gulle feiner Gebanten." Go wibersprechend beibe Sate erscheinen, so liegt boch in beiden bie Bahr-Denn nicht immer spiegelt fich in bem, was wir sagen, unfere eigentliche Meinung; oft foll uns das Wort dazu dienen, andre auf eine andre Fährte zu leiten. Dem Diplomaten mag diese Bestim= mung unfrer Sprache bie werthvollere erscheinen, und dem entspricht auch ber typische Ausbruck seines Gesichts. Der mare fein auter Diplomat, bem die Gefichtsmuskeln zu Berrathern feines Denkens werden könnten! Wie der Klang der Stimme, die Ge läufigkeit ihrer Berwendung zur Sprache wesentlich bedingt ift von der rein körperlichen Organisation, wie in der Redeweise ber größere ober geringere Reichthum ber Gebanken, ihre Rlarheit und Verständlichkeit, die Tiefe der Empfindung, so fühlen wir, und so fühlte man vor une, pragt fich auch die ganze geiftige Individualität in der Art der Empfindungsäußerung. b. h. durch die Art unfrer Körperbewegungen aus. Bu einer wissenschaftlichen Begründung einer Wahrheit gehört jedoch mehr als ihre allseitige Anertennung und Verwendung; so lange biefe auf wohl richtig gefühlte, wenn auch nicht klar bewußte Urtheile fich ftützt, mogen wir fie wohl als eine Runftfertigkeit betrachten, eine Wissenschaft wird fie erft, wenn wir aus ber Mannigfaltig= teit der Erscheinungen das allgemein Giltige herauszusinden vermögen, biefes auf seine Gesehmäßigkeit gurudführen, als in ber Organisation begründet herleiten können. Auch die Lautsprache wird nicht baburch zur Wissenschaft, daß wir fie in jebem Augenblick ausüben — fie wird es, wenn wir in ihren (38)

Geift einzudringen, ihren natürlichen Bau und ihre Verbindung als in dem Organismus begründet zu verstehen uns bemühen. Amstfertigkeit konnen wir uns gang empirisch aneignen, fie mit nehr ober weniger Glud und Geschid anwenden und alle waden wir ficherlich manchen kennen, ber mit größerer Leichtigtit in ben Mienen ber Menschen zu lesen, schneller gewisse Geficts wie Charaftereigenthumlichkeiten und Aehnlichkeiten berauspfinden vermag, als die Mehrzahl von uns; der aber vielleicht nicht immer so klar sein physiognomisches Urtheil zu begründen vermag, wie der Abbe in Tied's Cevennenfrieg, der seine physiognomis ion Betrachtungen hauptfächlich ben menschlichen Beinen wibmete, und mit feltenem Scharfblid Stand und Gewohnheit ber Pasonen aus ihnen entzifferte, seine Urtheile aber burch eben so wie fichere Beobachtungen über den Ginfluß, den Stand nd Gewerbe auf Haltung und Bewegung des ganzen Körpers, and dadurch auf seine Form ausüben, belegte. Der erfte Berind das Verständniß des Gesichtsausdrucks des Menschen auf bestimmte allgemeine Grundfate gurudzuführen, ben innern Buimmenbang zwischen Geiftesanlagen und Aeuferungen und ber form des Gesichts nachzuweisen, wird dem griechischen Philoinden und Naturforscher Ariftoteles zugeschrieben. Dem' mimiausdrude des Gefichts mabrend der Leibenschaften, fo unpeifelhaft er auch sei, legte berselbe für die Begründung einer Mignomischen Wiffenschaft nur wenig Bebentung bei, wei a von zu kurzer Dauer, veränderlich und oft zweideutig sei Bichtiger erschien ihm der Vergleich der geistigen Eigenschaften ab forperlichen Gigenthumlichkeiten der Thiere. Aehnlichkeit der Beanlagung, fagt er, bedinge auch meiftens Aehnlichkeit der infacen Gestaltung. hinneigung des menschlichen Gesichts zu bier oder jener Kopfbildung der Thiere berechtige auch auf ahn-🍁 geistige Begabung zu. schließen. So bedeuten bide Nasen wie beim Ochsen so auch beim Menschen Tragbeit, dide Rafenspiten wie beim Schweine, Stumpffinnigkeit, spite Rafen Sah-Allein die Voraussetzungen des zorn und bergleichen mehr. Ariftoteles, die charafteristischen Eigenschaften, die er ben Thieren beimist, find meistens ebenso unbegründet, wie die aus ihnen gewonnenen Schluffe willfürlich. Gleichwohl blieb feine Auffassung bei allen Physiognomen späterer Sahrhunderte die herrschende, nur daß fie fich in der Hand der Aftrologen und Chiromanten des Mittelalters zu einer reichen Fundgrube des Betrugs und ber Charlatanerie gestaltete, indem man weniger baran dachte, in der einmal begonnenen Richtung weiter zu beobachten und zu forschen, als vielmehr bie prophetische Seite biefer Lehre im eignen Intereffe auszubeuten. Noch am Ende bes 17. Jahrhunderts erschien von Goclenius eine lateinische Abhandlung über Physiognomit, in welcher nachgewiesen ward, daß die fünf hauptlinien ber hand wie des Gefichts unter bem unmittelbaren Ginfluffe der damals bekannten fünf Planeten fteben. herrschen der einen oder der anderen gewann somit aftrologische Und wie Benige zweifelten bamals baran, baß bie Bedeutung. Geschicke ber Menschen in ben Sternen geschrieben ftanben? Wer es nur verftanbe, biefe untrugliche Schrift zu entziffern! erfte, ber jenen vergleichend anatomischen Weg bes Aristoteles erließ und die Physiognomit auf das Studium des Menschenantliges felbst zu begründen trachtete, war unzweifelhaft gavater und noch heute wird, wo man von Physiognomik spricht, &avater's Name nicht verschwiegen werden - und bennoch muffen wir hinzufügen, es hat kaum je ein Anderer so wenig Glud in ber Begründung einer neuen Biffenschaft und trop der enthuftaftischen Aufnahme, die seine ersten Versuche erfuhren, gehabt, faum Jemand bie, unter so gunftigen Auspicien eingeführte Lehre fo schnell wieder in Mistredit gebracht, als er. (40)

Gewiß mag es am Ende bes vorigen Jahrhunderts, in jener aufgeklärten Zeit, die sich mit Recht ihrer religiösen Toleranz, des Abschüttelns alles Aberglaubens rühmte, nicht wenig übersmicht haben, einen protestantischen Geistlichen als Hauptvertreter einer Lehre zu sehen, die man dis dahin nur in den Händen der Gansler und Betrüger wußte, und zu der sich nüchtern denkende, verständige Leute wenig hingezogen fühlten, dem Versuche also, und die Lehre von allem mystischen Beiwert der Astrologen und Chiromanten zu befreien, wenig guten Glauben entgegendrachten. Sehr möglich, daß in dieser Adneigung vieler seiner Zeitgenossen ein Grund dafür zu sinden ist, daß Lavater's Versuch die Phosiognomit zu einer Wissenschaft zu gestalten scheiterte, gewiß der, daß Lavater selbst durch die Art der Vehandlung des Gegenstandes das meiste verschuldete.

Kritif und Satyre bemächtigten sich balb seiner Lehre und siselten vor Allem die Uebertreibung, welche ihre Anwendung mi das Leben durch ihn und seine Anhänger erfuhr. Im Jahre 1772 erschienen zwei Borlesungen, die Lavater in der Zuricher Raturforschenden Gesellschaft über Physiognomit gehalten hatte, d bie Vorläufer feiner vier Folianten umfassenden Fragmente Phofiognomit. Ranm zwei Decennien später fundigte ein anomunter bem Titel "Todtengericht" erschienenes heftchen in witerer Folge eine Geschichte ber Narrheiten an. Ich weiß nicht, ob ihm noch mehrere folgten und so ein Unternehmen verwilftandigten, welches vorläufig doch nur sehr fragmentarisch die Bairrungen bes menschlichen Geiftes behandelte. Ru den bier beiprochenen Narrheiten zählte aber die Phyfiognomik in einer Reihe mit bem Mystizismus Swebenborg's und Bingenborf's, wie mit dem Desmerismus. Gewiß verdienen, wie der Ber-'Ma einleitend sagt, auch ausgezeichnete Rarrheiten für die Kahwelt aufgezeichnet zu werden. Allein oft ist eine besondere

Digitized by Google

biftorie für sie überflüssig, denn so manche Narrheit legte den Reim zu ben herrlichsten Errungenschaften späterer Zeit und ficherte sich baburch ihr Nichtvergessenwerben. Die Alchomie und Goldmacherkunft waren bie Vorläufer unserer Chemie, ber Aftrologie entsproß die Astronomie. Ja noch mehr, die Geschichte giebt uns Beispiele genug, in welchen ben Zeitgenoffen bas für Narrheit und Thorheit galt, mas ber Stolz späterer Zeiten Holte boch der Marquis v. Worcefter, den die Englander wurde. so gern als den Erfinder der Dampfmaschinen rühmen, sich die Anregung zur Konftruktion seiner Dampfmaschine von dem feiner Narrheit wegen in Bicetre ichmachtenben Salomo be Caus. Und so läßt fich's auch von gavater nicht läugnen, daß er trot seiner mannigfaltigen Irrthumer und Fehler, trot bes oft lächerlichen Migbrauchs, ben er und feine Schüler von ber neuen Lehre machten, und ihr daburch bie Anwartschaft zu ben Narrbeiten gezählt zu werden verschaffte, doch durch manchen guten Gebanken, manche feine Beobachtung eine Seite ber Naturlehre bes Menschen von Neuem anregte, die man bis dahin wenig beachtete, und die die Beranlassung bot für manche wissenschaft= liche Beftrebung unferer Beit.

Der Grundgedanke Lavater's: es bestehe ein ursäch=
licher Zusammenhang zwischen der äußeren Erschei=
nung und dem inneren Menschen und es müsse die
Aufgabe einer Wissenschaft sein, diesen Zusammen=
hang zunächst thatsächlich durch die Beobachtung und
das Studium des Menschen festzustellen, ihn auf ge=
wisse Gesetz zurückzusühren, dieser Gedanke ist un=
zweiselhaft richtig. Lavater sehlte nur darin, daß er
schon durch den Titel seines Werks deutlich durchblicken ließ, wie
ihm selbst dieses Studium nur Mittel zum Zweck, zur Andahnung einer religiösen Reformation seiner Zeit dienen sollte, und

dif er, ftatt mit der ruhigen Unbefangenheit des Forschers, den venig bis dabin berücksichtigten Gegenstand mit dem glühenden Gifer eines in feiner Auffaffung befangenen religiösen Schwarmers verfolgte. Gerade die schwärmerische Seite seiner Phykognomik schaffte ihm aber anfangs schnell die enthustaftische Anerlennung nicht nur bei der großen Menge, sondern auch selbst bei der Mehrzahl jener Männer, welche, die Vertreter deutscher Bissenschaft und Runft wie Bieland, herber, Alopstod, die Stolbergs, Jacoby und Andere 1), fich ihm in feinen Bestrebungen anschlossen und in ihm den Propheten einer neuen Bahrheit begrüßten. Selbst Goethe stand lange Beit mit ihm in dem traulichsten Berkehr, ja er besorgte sogar bie herausgabe ber Fragmente, und noch in einer Zeit, in welor er seine persönlichen Beziehungen zu ihm vollständig abgebrochen hatte, schätzte er boch an ihm die Reinheit und Lauteleit seiner Absichten, wenn er ihm auch schon in ben früheren Ihren ihres Bekanntwerdens nicht in alle seine enthufiaftischvietistischen Bestrebungen zu folgen vermochte, in späteren sich buch seine immer mpstischere Richtung, die ihn ben Gasner und Shröpfer zutrieb, geradezu abgeftoßen fühlte.

Goethe's Briefe an und über Lavater an Fr. v. Stein 2), kine Anslassungen über jenen im 3. Bande von Dichtung und Bahrheit, geben keinen Haltpunkt für eine Behauptung Gervisuns', nach welcher Goethe Lavater von Anfang an einen breund der Lüge nannte, dem es nichts koste, sich bis zur niederswächtigsten Schmeichelei erst zu assimiliten, um dann seine herrschsischigen Klauen desto sicherer einzuschlagen.

Ueber Lavater's eignes physiognomisches Treiben, seine insignomischen Reisen, sein Haschen nach Schattenrissen und Vortnaits großer Zeitgenossen, seinen unermüdlichen Bekehrungssich uns Goethe³) in Dichtung und Wahrheit ein lebenss

Digitized by Google

warmes Bild. Ginen Apostel bes neuen Evangeliums sehen wir ihn das weftliche Deutschland durchziehen, um immer neue Belege für die Richtigkeit und Bahrheit seiner Ideen in den Gefichtern ber großen Geister jener Zeit zu lefen. Die außere Form bes Menschen ift ihm allein der Ausbruck des in ihm waltenden und schaffenden Genius, der ein rein perfönlicher, von aller Erziehung und Bildung unabhängiger auch nur eine ihm entsprechende Form zu schaffen vermöge. "Ginen Menschen zwingen wollen, daß er bente und empfinde wie ich, heißt, " fagt er, "ihm meine Stimme und Nase aufdrängen, jeder Mensch fann nur, mas er fann." So viel nun biefer Genius fich feiner urfprünglichen gottlichen Natur nähere, um so vollkommener gestalte fich auch sein äußerer Abdruck in ber Menschengestalt. Christus, bas Ibeal bes menschlichen Genius, bas leibliche Bild, welches er fich von ihm in seiner Phantasie machte oder aus unzähligen guten und schlechten Abbildungen zusammenftellte, gab ihm die Schablone, in welche er Geift und Körper seiner Freunde und Bekannten bineinpaßte. Die Aufgabe ber Beobachtung blieb es, mit biefem rein idealen Maß die Größen der Wirklichkeit zu meffen, zu seben, wieviel in jedem einzelnen Menschen von jenem zu finden Rur eine moralisch =schöne Seele forme fich baber auch eine schöne Gulle. Ich darf es nicht ausführen, wie bedenklich diese rein spekulative Behandlung der Physiognomik sein, wie weit fie in diesem Sinne gepflegt von der Bahn einer Biffenschaft entfernt bleiben mußte. Blieb doch das Mag, deffen fie fich bediente, ein rein subjektives und änderte sich je nach der idealen Borftellung, die jeder Mensch fich von dem Sochsten, moralisch und forperlich Schönen machte. Lavater selbst fühlte auch die Undurch= führbarkeit die ses seines wichtigsten Ausspruches, wie denn überhaupt die Fragmente voll der fraffesten Paradorien und deren eigne Biberfpruche find.

Bahrend er une gur Befraftigung jener Bahrheit die bebentendften Runftler, Raphael, Rubens, van Dof's), Albrecht Durer, auch als die schönften Manner ihrer Zeit preift, und daran die Behauptung knupft, "daß die Werke der Kunftler, wie ihre Gefichter, die Schattenriffe biefer uns die Umriffe jener m verrathen vermögen", weiß er die Unschönheit der von ihm botverehrten Dichterin Raricbins), so wie des ihm so seelenverwandten Fraulein v. Klettenberg trot allebem mit ben Grundsätzen seiner Physiognomit sehr wohl zu vereinigen. — Den Ginfluß Lavater's auf die große Menge schilbert in denso launiger wie geistreicher Weise Musaus in seinen phyflognomischen Reisen. Alles, felbst der nüchterne gandmann, der beb biefer Reisen, physiognomifirt, entwirft und sammelt Schattriffe von Freunden und Befannten, und wehe dem, deffen Rase irgend welche Bedenken über seine Moralität bei dem Befiter und Beschauer auftommen läßt. Wohl läuft er Gefahr, das Schickfal des Schäfer Marcus zu theilen, der nur auf Grund fines abidreckenden Aeußern, seiner Aehnlichkeit mit Rüdgetot, dem Auswurf der Menschheit, trot seiner sonft erwiesenen Imerläffigkeit und Ehrlichkeit entlassen werben follte. sognomische Atademien beschäftigten sich mit der Lösung der wichtigften Probleme ihrer Biffenschaft.

Man denkt daran, durch eine Physiognomit der Engel der itdischen eine überirdische zur Seite zu stellen. Man diskutirt die Röglichkeit eine Bienenkönigin kunstgerecht zu rasiren, denn hatte doch der physiognomische Herr und Meister allen Ernstes zesagt: "ich glaube, wenn sich der Kopf einer Bienenkönigin rasiren ließe, und man durch ein Sonnenmikroskop ihre Silhouette zwan ziehen könnte, daß diese Silhouette von der aller andern sich so unterscheiden würde, daß man daß königliche, daß suporiore darin unzweiselhaft erkennen könne." 6) Ja er giebt sogar

Digitized by Google

die Silhouette einer wenn auch unrafirten Bienentonigin, neben ber einer gemeinen, und glaubt in ihnen seine Bermuthung wohl begründet zu feben, wünscht aber boch eine anderweitige Beftäti= gung dieser seiner Vermuthung. Db diese erfolgt, oder ob man die Betrachtung überhaupt aufgab, als man fich erinnerte, daß bie Bienenkönigin wohl die Landesmutter in des Wortes ftrengfter Bedeutung, nicht aber die Regentin ihres Bolkes sei? ber Mitte des Jahres 1778, so berichten die Tagesblätter jener Zeit, lief bas Schiff ga Divineuse, Kapitain Sebastian Brand, beladen mit Storchschnäbeln, Stirnmessern, ca. 500 Ballen Silhouetten aus, seine Bestimmung war in den finfteren Gegenden Oftindiens das Licht der Physiognomit zu verbreiten. Bord befanden sich als physiognomische Sachverständige brei Lavaterianer: Don Zebra Bombast, Peter Rraft und Friedrich Beiß. Welchen Erfolg biese physiognomische Expedition hatte, erfahren wir leider nicht. 7)

Alle menschlichen Verhältnisse, Freundschaft und Liebe haben nur Aussicht auf Dauer, wenn fie fich auf Grund wohlbefundener Schattenriffe ftuten. Denn was bebeuten Sandlungen einer verdächtigen Nase gegenüber? nur, sagt der Physiognomiker, daß biefer bisher die paffende Gelegenheit fehlte, um ihre volle phyfiognomische Bedeutung zu erlangen. Rach ben Rafen, fo ermahnt Lavater die Fürsten, mählet eure Minister, dann werdet ihr aut berathen sein. 8) Schon verspricht die Silhouette eines ber wichtigften Beweismittel in der hand des Kriminalrichters zu werden; mas gilt jede andere Beweisführung? fie ist trügerisch; was ein mangelndes Geftandniß? — Lüge; die Gefichtsform, Nase, Stirn, Lippe, Kinn, fie lügen nie. Der Gerichtsberr Sportler ichmudt bie Banbe seines Arbeitszimmers mit ben Silhouetten bekannter und unbekannter, überführter und nichtüberführter, vielleicht unschuldig verurtheilter Delinquenten, die (46)

er von Rah und Fern gesammelt hat. Die Silhouette ift ihm der Steckbrief, auf Grund bessen er jeden Verdächtigen verhaften läßt. Ein gelegentlicher Fehlgriff, indem er die Silhouette eines ihm geistesverwandten Physiognomikers für den längst ersehnten Schattenriß eines Haupthallunken ansieht, ist zu unbedeutend, um ihn in dem Glauben an die Unsehlbarkeit der Physiognomik auch nur einen Augenblick wankend zu machen.

Schreibt doch ein eifriger Berehrer Lavater's, Sonnensfels aus Wien, und wird durch des Meisters Zustimmung in seiner Ansicht nur bestärkt, daß er mit Bestimmtheit darauf rechne, daß in 25 Jahren die Physiognomik ihren Einzug in die Tempel der Gerechtigkeit seiern, jene als eine der wichtigsten und nothwendigsten Hisswissenschaften für das Kriminalrecht auf den Universitäten allgemeinen Eingang sinden werde. "Wenn die Physiognomik Das wird, sagt Lichtenberg") hierzu, was Lasvater von ihr verlangt, so wird man besser die Kinder hängen, ehe sie das thun, wosür sie den Galgen verdienen."

Doch zugegeben, daß die Seele einen entschiedenen Einfluß auf die Form des Körpers übe, wenn auch vielleicht in etwas anderer Art, wie es Lavater sich dachte, so ist sie doch jedenfalls nicht die einzige hierbei in Betracht kommende Kraft. Rein änherliche Einflüsse, Klima, Temperatur, Ernährung, Sitte, Gewohnheit, Beschäftigung, gesellschaftliche wie politische Einflüsse, sie alle drücken ihren Stempel auf das Menschenantlitz, und wer wollte hiernach allen Ernstes jenen Satz aufrecht erhalten, daß uur in einem schatze eigner Erfahrung Beispiele genug, die zur das Umgekehrte zu beweisen scheinen. "Wenn dieser Kerl nicht ein Schelm ist", sagte der Schauspieler Duin von einem kiner Kollegen, "so schreibt Gott der Allmächtige keine leserliche hand"; dieser so scharf gekennzeichnete Unglückliche aber genoß,

so erzählt uns Lichtenberg, bis zu seinem Tobe in ungewöhnslichem Grade die Achtung und Liebe seiner Mitbürger, während sein durch Kanzelberedsamkeit nicht minder, wie durch seine äußere Erscheinung allge mein bewunderter Zeitgenosse W. Dobd am Galgen endete. ¹⁰) Wer wollte noch heute aus der Unschönheit der Gesichtsbildung ganzer Racen auf ihre geistige und moralische Berkommenheit und Unbildsamkeit schließen?

Scheint somit die Idee, von der Lavater bei Begründung feiner Phyfiognomit ausging, eine durchaus unhaltbare, fo fragt fich's, ob die von ihm eingeschlagenen Methoden nicht wenigstens der Art waren, daß man von ihrer Fortbildung einen Fortschritt zu erwarten hatte. Bon dem, der die Erkenntuiß der menschlis den Natur fich zur Sauptaufgabe macht, ber ben urfachlichen Zusammenhang zwischen Körperform und Geift flar barthun will, selbst wenn er mit einer bereits fertig entwickelten Sypothese an sein Werk geht, - von ihm muffen wir erwarten, daß er ber Menschen in allen Lagen bes Lebens, in der Ruhe wie in den Leidenschaft, in allen Schichten ber Gesellschaft, allen gabrlichkeiten und Conflikten, den Tugendhaften wie den Lafterhaften aufsucht und zum Gegenstand seines Studiums macht. Was that ganzes Naturell, sein faft prubes fittliches Sein Gefühl hielt ihn fern von allem Gemeinen, nur gute fittliche Seiten fuchte und fand er in feinen phyfiognomischen Problemen. Im günftigften galle also hatte er uns nur die physiognomische Lichtseite bes Menschen lehren können. Der burch Schicffalsfcbläge in feiner ganzen burgerlichen Eriftenz vernichtete Sempronius, bei Dufaus, findet in feinen phyfiognomischen Stubien nur bie ichwarzen Seiten ber menschlichen Natur, ihm find jene die Quelle tiefften Menschenhasses. War Lavater ficher, baß Gefichtsformen, die er nur bei fittlich hoch stehenden, geistig begabten Freunden vorfand, nicht auch einem Spit-(48)

buben zu Gute kommen konnten? War er ficher, daß nicht bei manchem seiner Charaftere die Vermuthung berechtigt war, das nur die Gunft ber Berhältnisse ihn zu einem großen Manne machte, andre ihn vielleicht einen großen Spigbuben werben siehen? Noch mehr aber, jene hochbegabten Männer sah er nur einer geringen Zahl nach von Angeficht zu Angeficht, die Dehr= ph tannte er nur aus ihren Schattenriffen ober aus mehr ober veniger zuverläffigen Zeichnungen und Stichen. "Aus blogen Shattenriffen habe ich mehr phyfiognomische Kenntniß gesammelt", just er felbst, "als aus allen übrigen Portraits, durch sie mein Mysiognomisches Gefühl mehr geschärft als selber durch das Anihauen der immer sich wandelnden Natur. Die Physiognomik hat feinen zuverläffigeren und unwiderlegbareren Beweis ihrer obictiven Bahrhaftigkeit als die Schattenriffe." 11) Ich glaube, es schört der Silhouetten=Kanatismus jener Zeit dazu, um auch un die Worte Lavater's zu verstehen; unserer Zeit, die durch in Riesenfortschritte der Photographie jenen Silhouetten-Bandimmud unfrer Zimmer beseitigte, wird es unbegreiflich scheinen, wie man allein aus der Gefichtskontour den ganzen lebendigen siftigen Ausbruck bes Originals errathen tonne. Uns genügen icht Photographien kaum ganz, weil wir trot ihrer unzweifel= luften Naturwahrheit der Beweglichkeit des Gefichtsausdrucks uns bewußt stets nur die augenblickliche Stimmung des Originals us ihnen herauszulesen vermögen. Wir wollen aber von dem Portrait mehr, als nur den Anblick eines flüchtigen Moments, br ja nicht immer auch gerade der für die Persönlichkeit charakeristische ift. Trop der unendlich vorgeschrittenen Hilfsmittel, den wir uns heute zur bildlichen Darftellung natürlicher Dinge ud deren Vervielfältigung bedienen können, wird es boch keinem cufallen, die Abbildung dem Original vorzuziehen, wenn es sich m ein ernftes Studium des letteren handelt. Auch der ge= 7. 94. (49)

ichictefte Runftler legt in eine jede noch fo objektiv gewollte Rachbildung immer so viel seiner eigenen Anschauung und Auffassung binein, daß wir Dinge und Versonen doch immer nur so zu feben bekommen, wie fie fich ihm von feinem Gefichtspunkte aus geftalten. Und gewiß fieht auch der Kunftler, wie seine Beit fieht, d. h. auch er richtet fich nach ber Anschauung und Auffassung seiner Zeit; er steht unter bem Ginfluß der herrschenden Ibeen. Die schönen Portraits großer Meifter, find fie benn auch alle treue Portraits? Bur Beit bes Ariftoteles galt eine große Stirn als ein Zeichen ber Stumpffinnigkeit. Die alten flaffischen Bildner gaben daher ihren Göttern und helben auch niebrige Seitbem man aber weiß, daß nur hinter ben hoben Stirnen Geisteshoheit wohnt, gaben die Runftler ihren Portraits berühmter Manner, jo weit es eben die Achnlichkeit geftattet, ibealisirte bobe Stirnen. Bie weit man aber in bem Bestreben au idealifiren geben fann, ergiebt fich aus dem Ausspruche eines berühmten Portraits - Malers der brittischen Aristofratie Sir Thom. Lawrence: man muffe nur einen Bug bes Gefichts voll= ftändig treu kopiren, alles übrige könne man idealifiren und verschönen, ohne die Aehnlichkeit dadurch zu beeinträchtigen. 90 i = berit, ber neueste Schriftsteller über Physiognomit, weist ber Vergleichung ber altesten Portraits Goethe's, die noch por Lavater's Zeit entstanden, mit den spateren nach, daß jene so oft gerühmte gewaltige Stirn unfres großen Dichters ein, ben Anschanungen späterer Zeit angepaßter Mythos fei. 12) Die Bufte Shakespeare's in Stratford, die jest ziemlich einstimmig als die treufte angesehen wird, vernichtet all die Illusionen, die uns zahllose, wenn auch fehr verschiedene, aber in ber gottlichen Stirn übereinstimmende Bilber von der Personlichkeit des großen Brit-Rach der Schilderung des Amerikaners Natan. ten schufen. 13) hawthorne muß derfelbe mit feiner ungemein niedrigen Stirn (50)

wohl ein eigenthümliches, aber keineswegs so einnehmendes Aeujene gehabt haben, als es ihm Maler und Bildhauer andichteten. für die unbefangene Beurtheilung des menschlichen Antliges in phosiognomischer Absicht kann selbst die vollkommenste bilbliche Darstellung immer nur einen Nothbehelf bieten, sie reicht ebenfo venig aus, wie die noch so unbefangene, unparteissche, noch so tinstlerisch gegebene Schilderung des Temperaments, des Charafters einer Person, das eigne Studium der letzteren zu ersetzen Legte nun zwar Lavater, wie ich glaube, einen ganz mgrechtfertigt hoben Werth auf die Benutung des Schatten= ils, der gerade deswegen nicht lügt, weil er zu wenig sagt, so lit sich doch nicht läugnen, daß die Verweifung auf die ieste Form des Schädels, die er damit gab, der wich= tigke und werthvollste Gedanke seiner ganzen Lehre, ie der einzige war, der noch heute seine Geltung Unzweifelhaft kommt einer jeden Profilanficht bat me ganz beftimmte Kopfform im Ganzen zu, eine beftimmte Buite der Stirn, Größe und Stellung der Augenhöhlen — eine kimmte Form des Mundes. Form und Größe jedes einzelnen Gathtstheils ift eben bedingend für das Ganze. Ja man kann noch weiter gehen, auch alle übrigen Proportionen des kinpers find einigermaßen mit der Ropfform gegeben, und die Achigleit dieser Annahme gab ja die Beranlassung zu allen jenen Berichen früherer Runftler, a. B. A. Durer's, die Berhaltniffe der melnen Körpertheile zu einander ein für allemal zu bestimmen.

Und doch, wie schwer fällt es, aus der Ropfform mit einiger Grifheit auf jene oder umgekehrt zu schließen. Gewiß hat jeder wu und die Grfahrung gemacht, wie schwer es ist, sich aus war Portrait eine sichere Anschanung über die Größe der Persin zu schaffen, und doch wäre dies eine verhältnismäßig leichte Ligabe. Dem großen Anatomen Envier sagt man es nach,

Digitized by Google

daß er aus dem Zahne eines Thiers seine ganze Geftalt zu beftimmen vermochte. Ich glaube nicht, daß man diesen Ausspruch wortlich zu nehmen hat, daß selbst der in der Thierwelt bewaubertste Anatom weiter gehen wird, als daß er aus einem beliebi= gen Stelettheil entscheiden tann, ob derfelbe einem Bogel, einem Säugethier oder einem Reptil angehörte, ob fein Befiter zu ben Baffer- oder Landbewohnern zählte, ein Nager oder soust ein anderes Saugethier mar; aber felbst bas Genus zu bestimmen burfte ihm oft unmöglich sein, wieviel mehr die Spezies ober gar das Individuum. Immerhin blieb jedoch jene Bedeutung bes Profils für die Gefammt-Ropfbildung unzweifelhaft werthvoll, allein ben Beweis dafür sowie den Nachweis: wie, nach welchen Gesetzen sich die Front-Ansicht aus bem Profil erschließen laffe, blieb uns Lavater schuldig. Mit unbeschreiblicher Breite preift er wohl den Werth ihrer Beobachtung, fordert die größte Genauigkeit ber Beschreibung, um boch schließlich alle seine guten Absichten durch die unbedingte Forderung einer physiognomischen Begabung umzuwerfen und das phyfiognomische Gefühl, das Prophetenthum weit über die nuchterne Untersuchung mit Zollftod und Winkelmaß zu ftellen. Nirgende finden wir auch snur ben einfachsten Versuch einer genauen Berglie= berung beffen, mas wir an feinen Beispielen zu beobachten, zu beuten haben. Nichts als begeifterte Ausrufe über bas, mas er in biefer Stirn, jener Rase zu finden meint. Oft nur ein Anathem, bem, ber nicht sehen tann ober will, wie Ber aber möchte 3. B. beim Anblid bes, nach gavater's eigner Angabe beften Portraits Bingendorf's in die über= schwengliche Begeisterung über alle die großen Gigenschaften ausbrechen, welche er auf dem Antlit biefes Schwärmers verzeichnet findet ? 14) Ber vermag feinem Blide zu folgen, wenn er bei bem vorliegenden Profil Mendelsfohn's ausruft: "Go unvoll= (52)

kommen dieses Bilb sei, und noch so ein Umriß eines Profils und tein Mendels sohn'scher Geist, und so eine Stirn ohne lichtvollen Scharsfinn — so ein Auge unter solchen Brauen ohne selbstlebendige Vernunft, so ein Mund ohne Beisheit?" 15)

Das Anftaunen von Schattenrissen und Portraits solcher Personen, die ihm aus dem Verkehr oder aus der Geschichte bekannt waren, das Studium idealer Schöpfungen hervorragensder Künstler sind die alleinigen Grundlagen seines physiognomischen Bissens. Und wird man sich wundern, daß er stets, selbst wenn er in naivster Weise zugesteht, daß das Bild weit binter dem Original zurückleibt, daß fand, was er in ihnen suchte? Wie viele jener Männer, die ihm seiner Zeit viel galten, deren hohe Genialität, deren sittliche Größe er aus ihren Schatzumissen herauslas, wie viele haben sich bewährt? bei wie vielen vermag die unbefangener urtheilende Nachwelt jene großen Gaben nicht zu sinden, die ihre Zeitgenossen ihnen gepriesen. Ich habe es nie ohne Lächeln bemerkt", sagt Lichtenberg, "daß Lavater mehr auf den Nasen unster Schriftsteller sindet, als die vernünstige Welt in ihren Schriften."

Gewiß, wer heutzutage noch einen Blick in Lavater's kugmente wirft, wird den Worten eines seiner Recensenten 17) beipslichten: "man lerne in ihnen wohl Lavater, den Physiognomiter kennen, erfahre aber nichts von einer wissenschaftlichen Physiognomik." Lavater fehlte jede naturwissenschaftliche Vorbidung und Wethode, daher entging ihm jene oberste Forderung, die wir an eine jede Beobachtung stellen müssen. Nur dann hat sie einen Werth, wenn sie durch jeden Andern mit möglichster Genauigkeit kontrolirt werden kann. Er mühte sich ab, unzählige verschiedene Bezeichnungen für die Formverschiedenheiten des menschlichen Antliges zu erstunen, bei denen doch jeder nach ihm sagen mußte, was darunter zu verstehen sei.

Auf einfache Maßverhältnisse diese Verschiedenheiten zurückzuführen dachte er nicht, obwohl ihm Albrecht Dürer's Verssuche über die Proportionen der menschlichen Gestalt, die Bestrebungen seines Zeitgenossen Camper das Prosil auf einfache Messungen seines Zeitgenossen Camper das Prosil auf einfache Messung zurückzuführen, aus ihm die Form des ganzen Kopfs in allen seinen Theilen aufzubauen, nicht unbekannt waren. Die Armuth unsrer Sprache beklagte er, die dem Physiognomiser das nicht zu leisten vermag, was er verlangte, und übersah, daß der Grund dieses Mangels nur in seiner mangelhaften Methode lag. Wohl fühlte er das Letztere und suchte ihm durch ein eigenes Instrument, seinen Stirnmesser abzuhelsen, benutzte ihn aber nur, um seinen Bestrebungen ein gewisses wissenschaftliches Kelief zu geben, oder um möglichst genaue Abbildungen für Gesichts- und Kopfsormen zu gewinnen, wirklich gemessen hat er damit nicht.

Wer einmal einen Versuch gemacht hat, einen nur wenig tomplizirten Körper zu beschreiben, wird fich ber Schwierigkeit bald bewußt werden. Bir konnen eine Rugel, ein Ellipsoid, einen Regel, eine Giform, wohl einem Andern flar machen, wenn wir, von bestimmten Magvorftellungen ausgehend, jene gewiffermaßen vor den Angen des Andern aufbauen. Wie viel schwerer wird es bem Richt=Mathematifer, einen Körper zu veranschau= lichen, deffen begrenzende Flächen nicht nach so einfachen Regeln geformt find. Bur Veranschaulichung einer Rugel genugt uns die Kenutniß ihres Durchmeffers, ein Ellipsoid bauen wir aus ber Größe zweier Linien, ben Regel aus feiner Sohe und ben Durchmeffern feiner freisförmigen ober elliptischen Grundflache Bei Körpern aber so komplizirter Geftaltung, wie fie bas auf. Menschenhaupt uns bietet, bedarf es des Meffens nach allen Richtungen, um nur einigermaßen eine Konstruktion für fie gu gewinnen. Diefe Schwierigkeit ift es, an welcher noch heutigen Lage alle jene Disciplinen, welche fich bas Studium bes menfch-(54)

ichen und thierischen Ropfes zur Aufgabe geftellt haben, leiden. Daß gavater fich biefes Theils seiner Aufgabe taum bewußt mar, ift um fo auffallender, als gerade in jener Zeit von den verschiedeusten Seiten bas Studium der vergleichenden Anatomie auch ein großes Interesse an der anatomischen Bergleichung der ver-Wiedenen Menschenracen mach rief, die Zergliederung der lettema aber fehr bald die Nothwendigkeit herausstellte durch Ausucffung der einzelnen Körpertheile, besonders der einzelnen Schäbelabschnitte, bas für jebe Race Charafteristische festzustellen. Unterschied des Regers vom Kaukasier liegt nicht, so sah man, mr in der Farbe, in der Verschiedenheit des Haarwuchses, in ber arößeren Wulftung ber Lippen. Man fand vielmehr, bif in ber Form bes Ropfes, in ber Stellung ber Riefer zu einander, in der Bildung der Augenhöhlen die typischen Gigenthimlichkeiten ber Racen gegeben feien. Diese festzustellen, bemitte fich vor Allen der beutsche Anatom Blumenbach, beffen Abhandlung über die Verschiedenheit der menschlichen Racen ton 1779, also fast gleichzeitig mit den Fragmenten bekannt Auch der niederländische Arzt und Anatom Camper's) verfolgte gang abnliche 3wede. Er, beffen feine ischetische Bildung und künftlerische Begabung selbst Goethe in whem Grade anerkannte, war, wie es scheint, der erste, der flch meinend an die früheren Bestrebungen Dürer's, wenn auch mit ihnen vielfach im Wiberspruch, nicht nur die Dagverhaltuffe bes Ropfs, sondern auch bie gegenseitige Stellung seiner inzinen Theile zu einander zum Gegenstande eingehender anabmischer Untersuchungen machte. Die Vergleichung eines Affen-, Reger: und Europäerschädels zeigte ihm, daß die Wolbung der Sinn ihre Stellung zur Grundlinie bes Ropfs ben wesentlichsten Interfchied jener abgab. Diefes Berhältniß glaubt er Maften durch einen Binkel angeben zu konnen, welcher entsteht, (55)

wenn man eine Linie von der Ohr=Deffnung zu dem untersten Theile der Rasen = Deffnung und von hier eine
zweite zu den hervorragendsten Theilen der Stirn zieht. Dieser Binkel maß beim Chimpanse 42, beim Reger 70, beim Europäer 80 Grad. Es ist leicht zu sehen, welche wichtige Bedeutung dieser Besund für die Physiognomis haben mußte, denn
es lag nahe: die geistige Begabung ergiebt sich aus der Größe
dieses sogenannten Gesichtswinkels und sicherlich bot er ein viel
zuverlässigeres Rittel, wenigstens eine Seite der Physiognomis
zu fördern, als Lavater's physiognomische Divination.

So verdieuftvoll jedoch auch Camper's Beftrebungen um biefe genauere Methode waren, so voll feiner und geistreicher Bemerkungen über Racenverschiedenheiten auch seine 1772 veröffentlichte Abhandlung war, so ift die Ausbeute für die Ohofioanomif boch nur gering und von turger Dauer gewesen, ba es fich fehr bald berausstellte, daß die von ihm gegebene Konftruttion für die extremen galle mohl einigermaßen zuläffig fei, für thre Berwendung aber in weniger beftimmt ausgesprochenen bas Beobachtungsmaterial doch zu gering und beshalb nicht recht schlußfertig war. Ja noch mehr, mancherlei sehr gewichtige Thatfachen schienen sogar entschieden gegen die Richtigkeit seiner Schlußfolgerung zu sprechen. Go ergab fich ber Gefichtswinke beim Drang ebenso groß wie beim Reger, an bem findlichen Ropfe größer als an bem bes Erwachsenen, und boch würde Niemand baraus schließen, daß die Intelligenz jene Affenart höher als die des Negers, des Kindes böber des Erwachsenen sei. Selbst bei der Betrachtung der Schabel bildung Erwachsener stößt man auf mancherlei fehr traffe Bi Befannt ift aus Portraits, Buften und Mungen bi ungemein flach und schräge ansteigende Stirn Friedrich's Großen, welcher ein Gesichtswinkel weit unter bem normale (56)

Nase des Negerkopfs entspricht, während jene Buschmännin Knandy, die uns vor wenigen Jahren in einer Jahrmarktsbude für Geld gezeigt wurde, nach einem mir vorliegenden sehr zuten photographischen Portrait einen Gesichtswinkel zeigt, den das europäische Maß überschreitet. Affandy und Friedrich der Große! 19)

Gewiß ift es kein Zufall, vielmehr eine, durch die ganze Gustedrichtung jener Zeit bedingte Erscheinung, daß faft gleich= zing mit Camper die Naturlehre des menschlichen Geistes und kopfes noch eine andere, allerdings von ganz wesentlich andern Besichtspunkten ausgehende Bearbeitung erfuhr. 1796 trat grang Joseph Gall mit einer neuen Lehre über bas Berhitniß zwischen Schädelbildung und den geiftigen Anlagen M Menschen auf, die man Craniologie, später Phrenologie unte. Auch die Grundzüge diefer Lehre finden wir bereits in kwater's Fragmenten angedeutet, mahrend er aber seine Stubin mit der Spekulation begann und biese nachträglich aus der Bebachtung zu begründen suchte, schlug Gall den umgekehrten By ein und in so fern bedeutet seine Lehre einen entschiedenen kuichritt. Er ging von der rein anatomischen Betrachtung कां, ju ber ihm seine eingehenden Untersuchungen des mensch= tha Gehirns und Nervenspstems die nothige Grundlage boten. bienem sah er, wie noch heutzutage die Physiologie, das Dr= m aller Seelenthätigkeit, beren Umfang im Ganzen wie im Einzelnen von dem Bau deffelben bedingt fei.

Bie aber jede besondere körperliche Thätigkeit durch ein beinderes Organ ausgeführt werde, so seien auch alle besonderen Extenduherungen, Triebe, Anlagen, Fähigkeiten des Geistes au mi bestimmte Theile des Gehirns — Organe — geknüpft. Die dort bei den körperlichen, so seien auch hier bei den geistigen bitigkeiten die Energie und Lebhaftigkeit derselben bedingt durch

Digitized by Google

bie größere oder geringere Entwickelung bieser Organe. Dieselsben (nach Gall 27 an der Zahl) befinden sich sast ausschließlich an der Oberfläche des Gehirns und bedingen die äußere Gestalt des Schädels, an dessen unregelmäßigen Hervorragungen jene herausstühlbar seien.

Diese Lehre hat eine rein psychologische und eine physiologisch-anatomische Seite. In jener wird zu entscheiben sein, welche Berechtigung die Vieltheilung der Seele hat, wie viele jener Spezialfinne, welche fie voraussett, nur Meugerungen ein und beffelben nach verschiedenen Richtungen bin wirksamen sind; biefe wird zeigen muffen, über welche anatomisch = physiologische Thatfachen wir verfügen, um jene Boraussetzung zu ftuten. Ich darf es als bekannt voraussehen, daß wir wohl einiges Recht bagn haben, von bem Gehirn als Seelenorgan zu fprechen, bag manche vergleichend anatomische Thatsachen darauf hindeuten, daß allerdings eine gewisse Beziehung zwischen ber geistigen Begabung einer Thierklaffe und ber Große feines hirns besteht; baß aber unser Bissen über die Bedeutung der einzelnen hirn-Abschnitte noch außerft ludenhaft ift, unfre Renntniß daher noch lange nicht ausreicht, um jenen Gall'ichen Organen ihren Sit Bedenken wir ferner, daß doch immer nur ein Theil anzuweisen. ber hirn-Dberfläche, ber bem Schabelbache jugefehrte, feinen Abbrud in beffen außerer Form finden kann, burchaus aber kein Grund vorliegt, daß nicht auch die bem Schadelgrunde jugefehrten von gleicher Bichtigkeit und Bedeutung feien, fo murbe boch immer nur ein verhältnismäßig kleiner Theil ber Organe ber phrenologischen Beurtheilung juganglich fein, um aus ihnen Anlage, Triebe und Charafter bes Individuums zu erkennen.

Liegt hiernach kaum ein bestimmter Grund vor, die Oberssläche des ganzen Gehirus in eine größere Reihe gesonderter Orsgane zu zerlegen, so fragt sich's weiter, ob wir denn berechtigt

feien, unbedingt aus der größeren Masse des Ganzen oder seiner einzelnen Theile Schluffe auf die Intelligenz des Individuums m ziehen. Allerdings zeigen Idioten und Cretins fleine Schabel und Gehirne, aber selbst große Geister ercelliren zuweilen nach derfelben Richtung bin. Am bekanntesten ift, um nur ein Beiipiel zu erwähnen, Voltaire's kleiner Schabel, dem sicherlich auch ein fleines Gehirn entsprach. Ich weiß nicht, ob die Phrenologen nicht gerade ihn als Beispiel für fich in Unspruch vehmen, und die Rleinheit beiber burch ben Mangel so mancher guter Eigenschaften erklären; waren aber seine großen Tugenden Behler, beren er boch unzweifelhaft einige aufzuweisen hatte, und die ihn boch immer zu ben größten Geistern seiner Beit siblen ließen, nicht im Stande, jenes Defizit wenigstens zu betta? Bei der Schwierigkeit, die Größe des Gehirns durch Raummaße zu bestimmen, ift man in unsern Zeiten bazu geschritten, -🌬 pu wägen. Der Göttinger Physiolog Rubolf Bagner 20) hat so die Masse der Gehirne einiger berühmter Männer durch des Gewicht bestimmt und gefunden, daß bei einigen allerdings bar größeren Intelligenz im Leben ein größeres Gehirn entsprach; wicht wenig Anffehen jedoch machte es, daß das Gehirn eines jener Ranner, ber mahrend feines Lebens viel galt, im Tode zu kicht befunden ward, und man der Theorie zu Liebe ernstlich pfragen begann, ob jener den Ruhm verdiente, den man ihm bis dahin gezollt hatte? Man erzählt fich, daß ein um die authropologie hochverdienter Mann in Folge beffen teftamenmijch das Nachwiegen seines Gehirns untersagte, muthmaßlich, m bem Schickfal jenes, noch nach bem Tode für einen Simpd ceffart zu werben, zu entgehen!

In den neuesten Zeiten?') sind von einem österreichischen Gelehten zahlreiche Wägungen der Gehirne nach den verschiedem Nationalitäten der österreichischen Monarchie angestellt

 $\mathsf{Digitized}\,\mathsf{by}\,Google$

worden, die, falls die geiftige Beanlagung sich wirklich nach der Größe des Gehirns richtet, wenig schmeichelhaft für uns Deutsche ausfallen. Das größte, schwerste Gehirn zeigten die Slaven, das kleinste Romanen und Deutsche; zwischen beiden stehend die Masgyaren. Noch schlechter gar kommen wir fort dei der Gewichts bestimmung des Großhirns allein, welches ja vor allen übrigen Theilen der Sitz der höheren Seelenthätigkeiten sein soll, bei den Germanen aber am leichtesten gefunden wurde. Sollten aber diese Bestimmungen nur für die Deutschen Desterreichs gelsten, soll uns etwa die Kleinheit ihrer Gehirne den Schlüssel geseben zu der geringeren Widerstandssähigkeit, welche sie dem Umssichgreisen des Slavens und Magyarenthums zu leisten versmögen?

So lange die Gewichtsbeftimmungen des ganzen Gehirns so wenig sicheres und zuverlässiges Material für die Beantwortung der Frage nach den Beziehungen der Geistesanlagen zur Masse bieten, können wir kaum ernstlich daran denken, ein Mehr oder Weniger der letzteren in den Hirntheilen zu erkennen, geschweige denn irgend welchen Schluß auf das Ueberwiegen dieses oder jenes Organs und Sinnes zu machen. Hierzu kommt noch, daß die scheinbare Größe eines Theils nicht nothwendig ihren Grund in einer massigeren Entwickelung sindet, oft nur durch eine geringere der Nachbartheile bedingt sein kann, daß bei der Zartheit und Weichheit dieser Theile eine, durch Verschiebung beswirkte Lagen-Veränderung den Anschein einer Größen-Zunahme gewinnen kann.

Die äußere Form des Schädels ift der treue Abdruck des in ihm ruhenden Hirns, aus jener dürfen wir auf letzteres schließen. So lehrte Gall und nach ihm die Phrenologen un= frer Zeit. Allein der Satz ist nur sehr bedingt richtig. Allevedings hängt die Form des Schädels, der ja in den ersten Le=

bensjahren noch teineswegs eine allseitig knöcherne geschlossene Kapfel barftellt, zunächft von dem Bachsthum seines Inhalts d. h. unter normalen Berhältniffen von dem feines Gehirns ab. Seben wir ihn doch unter abnormen Verhältnissen g. B. bei wafferlöpfigen Kindern fich zu einer unförmlichen Blase aufblaben, die kanm noch von bem Körper getragen werden kann. Rimmt bas Gehirn in ben ersten Lebensjahren an Masse zu, is treiben auch die noch nachgiebigen Schalen bes Schabels von einander und zwar vorwiegend nach den Richtungen, in welchen fie wegen ihrer langer dauernden häutigen Beschaffenheit ben geringften Biderftand leiften. Am frühften schließt fich bie Schadelbulle nach unten zu in ber Grundflache, am spätesten an jeven hautigen Berbindungen, die wie ein doppeltes Krenz von ber Stirn zum hinterhaupt, von Schläfe zu Schläfe und von einer Seite bes hinterhaupts zur andern geben; jene Stellen, welche ja bekanntlich am Kinderkopfe sich weich und pulstrend Bahlreiche Untersuchungen haben nun gelehrt, daß die twocherne Schließung biefer nicht immer in ber gleichen Reihenfolge und gewiß nicht zu gleicher Zeit erfolgt, und daß die endliche Gestalt des menschlichen Ropfes vor allem davon abhängt, welche jener hantigen Stellen querft verknöchern. Schließen fich bie der Länge nach von hinten nach vorn verlaufenden früher als die queren und noch bevor das Größen = Bachsthum des Gehirus vollendet ift, so behnt letzteres den Kopf der Länge nach. Ift das Umgelehrte ber Fall, verlnöchern die querverlaufenden Stellen zuerft, is gewinnt ber Ropf vorwiegend an Breite. Auch die Grundface des Schabels ift in den ersten Lebensjahren nicht volltommen trochern, baber unter bem Druck bes noch machsenben Gehirns dehnbar, ihre frühere oder spätere Verknöcherung aber bedingt, wie das Studium der Schadel in den verschiedensten Lebensperioden gezeigt bat, fehr wefentlich nicht nur die spätere Form (61)

bes Schäbelbachs, sondern auch die seines Gesichtstheils. Die hier einschlagenden Untersuchungen wurden von Virchow²³) zuerst an den Eretin-Schädeln Unterfrankens gemacht, sie erwiesen, daß die mangelhafte, mehr oder weniger schroff ausgesprochene Entwickelung des Gehirns, demgemäß die bis zum Idiotismus und
Eretinismus sich steigernde geistige Verkümmerung, welche in jenen Gegenden endemisch sich sindet, ihren Grund in einer zu
früh eintretenden Verschließung des Schädelraums, in seiner unvollsommenen Dehnbarkeit während des Wachsthums des Gehirns, sinde.

Es ist hiernach nicht undenkbar, daß auch die Racenunterichiebe ber Schabelformen ihre Erklarung in ben, aus uns allerbings noch völlig unbekannten Ursachen erfolgenden Bachsthums-Berschiedenheiten bes Schadels, weniger in einer von vorn berein Berschiedenheit des Gehirns und seiner geistigen Von nicht geringerem Interesse ist es ferner, Funttionen finden. daß nach den sehr zahlreichen anatomischen Untersuchungen bie fo baufig vorkommenden Unebenheiten bes Schadels, jene unregelmäßigen Borbudelungen, die nach ber Meinung unfrer Phrenologen ftets auf die höhere Entwidelung eines ober bes anderen hirnorgans beuten, in gewissem Sinne nur tranfbaften Ruftanden des knöchernen Schabels entsprechen. Manche Schabelpartien liegen ferner keineswegs unmittelbar bem Gehirn und seinen Sauten an, vielmehr befinden fich, wie z. B. in den unteren Theilen ber Stirne, Knochen, felbst Soblungen, beren Größe ungemein verschieden find. Manche berartigen Soblen brangen sich auch von unten her in die hirumasse ein und entgeben so ber unmittelbaren Betrachtung, auch fie wechseln in ihren Räumlichkeiten und werden natürlich nicht ohne Ginfluß auf die gange Schäbelgeftalt bleiben.

Es ist ferner eine durchaus feststehende und auch wohl dem

::

11

knien theilweis bekannte Thatsache, daß überall, wo fich das Austelsteild an Knochen ansett, die Form der letzteren durch jene bedingt werde, nicht nur, daß fich ftets in den Ansatzstellen zwiffe Ranhigkeiten und hervorragungen finden, welche um fo titler hervortreten, je fraftiger die Musteln find, daher dem kublichen Knochen nach fehlen, sondern auch der einseitige Zug an Rustelgruppe die Knochen einseitig forme. Hiedurch erlina fich & B. die fur gewisse Gewerbe, Schuster, Schneiber, Potillone, außerst charatteriftische Stellung und Gestalt ber Buluochen, die gebückte Haltung des Stubengelehrten und Binanbeamten. Unzweifelhaft üben auch die Musteln des Kopfs w Befichts einen gleichen Ginfluß auf die Ernährung und Getatung der tnöchernen Theile jener aus, so daß fich auch hier uch dem Ueberwiegen diefer ober jener Bewegungsart nicht m ittliche Unebenheiten. Hervorragungen, sondern auch einmix kormenentwickelungen einftellen werden. Go ift bas Borinden des ganzen Riefer ober Rau-Apparats, welcher so charatmitich für den Regerschädel ist, diesen wieder vom Schädel bes in und andrer Säugethiere unterscheidet, auch in ben weniger ibut ansgesprochenen Formen sicherlich das Resultat der über= rigenden Birkung der Kaumuskeln, die größere Länge des knipmtalen Theils des Hinterhaupts gewiß oft bedingt durch hitere Birtung der Nackenmuskeln, die stärkere Wölbung n Angenbrauentheile der Stirn zum Theil eine Wirkung der dinumusteln. So viel Bahres jedoch auch in diesen Betrachdan liegen mag, so wurde es doch einseitig sein, wie es z. B. k Bimer Anatom Engel 28) versuchte, aus der Mustelwirtung in die Formung des ganzen Schädels zu erklären. An ihr, u ber Gestaltung bes ganzen Gesichts betheiligen is, ie sehen wir aus allen diefen Betrachtungen, eine tiche Reihe, meistens sehr verwickelter Vorgange;

bas Bachsthum bes Gehirns, die Ernährungsvorgänge bes knöchernen Schädels, die früher oder später erfolgende Berknöcherung seiner Nähte, und endlich die an ihm stetig wirkenden Muskeln, sie alle sind die Bildner des menschlichen wie thierischen Ropfes.

Welchen Antheil in jedem einzelnen Falle das eine oder das andere dieser Momente hat, wer wollte das an dem Kopf eines Lebenden entscheiden? oft wird und selbst die Untersuchung des Todten wenig Aufschluß darüber geben. Wer aber wollte unter diesen Voraussetzungen ernstlich noch an eine wissenschaftliche Begründung der Phrenologie denken? Gleichwohl hat man die ethnographische Verwerthung der Schädellehre gerade in unsern Zeiten vielsach versucht und aus ihr einiges empirisches Material zu gewinnen sich bestrebt. Der schwedische Anatom Retzins? machte zuerst darauf ausmerksam, das die Schädel der verschiedenen Menschenracen sich auf 2 oder 4 bestimmte Formen zurücksühren lassen, Langköpfe mit geradstehenden und solche mit schiefstehenden Riesern und Jähnen; Kurzköpfe gleichfalls mit gerades und schiefstehenden Riesern.

Die Langköpfe sind meistens niedrig, die andern hochgebaute Schädel; die schiefzähnigen nähern sich mehr dem thierischen Typus als die geradzähnigen, sie sollten daher auf ein Stehenbleisben niederer Geisteskultur deuten. Ueberhaupt versuchte man, hieraus gewisse Schlüsse aus der größeren oder geringeren geistigen Begadung verschiedener Racen und Nationen auch auf die verschiedene Begadung der Individuen zu ziehen. Allein, wie es scheint, mit wenig Glück. Der Hallenser Anatom Welker 25) kommt aus seinen sehr zahlreichen Messungen der Schädel der verschiedensten Racen und Nationen zu der Aufstellung gewisser Gruppen, welche oft, so scheint es uns wenigstens, Völker der verschiedensten Begadung zusammensassen. Zu den ausgesprocheses

nen Rurgfopfen gablen, um nur einige hervorzuheben, Lappen, Lurten, Italiener, zu ben Langköpfen Hindu, Neger, Hottentotten. Bwijchen beiben ertremen Formen zu ben Mittelköpfen Deutsche, Kalmuden und Chinefen. Bemeffen wir aber die geiftige Begabung der Racen nach ihrer kulturhiftorischen Bedeutung, wie bunt durcheinander gewürfelt erscheinen fie uns hier vom craniologischen Standpuntte aus. Roch mehr, aus ben Bestimmungen Belter'826) geht ferner hervor, daß innerhalb ein und derselben Schabelform die hinneigung zu einer andern auf die verschiedeven Geschlechter in einer Beise vertheilt ist, mit welcher meine Leferinnen, als Gläubige der Phrenologie, wenig zufrieden fein durften. Der weibliche Schabel zeigt durchweg eine senkrechtere Stellung der Stirn bei geringerer Sohe, größerer Abflachung des Schabels, vorgeschobenen ichieferen Bahnen und Riefern. kuntlich zeigen nun die antifen Bildwerke eine ideale, faft fentmite Stirn, bei übrigens niedrigerer Bolbung berfelben. des Anthropologen Eder's 27) Angaben foll sich aber ber weibliche Topus auch an ihnen so wie in den der Antike nachgebilbeten Berten ber Reuzeit, z. B. in John Flarman's Radirungen som homer beutlich aussprechen. Go weit burfte baber ein Theil meiner verehrten Lefer wohl mit diesem Unterschied zufrieben fein, die fteilere, niebere Stirn entspricht ber ibealeren Form, Mein Die verfängliche Schiefftellung ber Riefer und Bahne, fie rabert fich dem Typus der Neger und deutet, wenn der Wiener Anatom Recht behalt, auf eine große Birtfamteit jener nur den materiellften Genuffen bienftbaren Gruppe ber Raumusteln.

Bas aber bleibt nach alledem für die Physiognomen und Phrenologen, wenn das Schädelgerüft nicht die feste Grundlage bietet, welche Lavater und Gall in ihm vermutheten, wir in ihm nicht den unmittelbaren Einblick in die bildende Thätigkeit bes Genius vermuthen dürfen, ihn nicht einmal als den getreuen v

Abbruck des Seelenorgans wiederfinden, wenn auch er in einer Reihe sehr materieller Vorgänge sich zu dem formt, was er ist, wenn die Ungunst äußerer Verhältnisse ihn in seiner Gestaltung zu beschränken im Stande ist? Worin liegt trop alledem die Wahrheit, die wir stündlich, täglich zu erproben im Stande sind, die Wahrheit des physiognomischen Ausdrucks, die uns das Leben, wie künstlerische Darstellung in Wort und Vild, z. B. in Hogarth's Charakterbildern so überzeugend lehrt; wenn wir wie Hamlet vor Norik's Schädel ausrusen mögen: Armer Yorik, wo sind nun deine Schwänke, deine Sprünge? ist jest Keiner da, der sich über dein eignes Grinsen aushielte? Alles weggeschrumpst!

Schon Lichtenberg deutet darauf hin, daß der Hauptwerth der Physiognomik nicht in dem ruhenden, sondern in dem bewegten Antlitz zu suchen sei.

Die Mienen, mit welchen wir all unser Sprechen, unser Borftellen und Denken begleiten, fie find es, die Porit's Schädel wieder beleben murden, und die, wenn fie eben mit einer gewiffen Regelmäßigkeit und Saufigkeit fich einftellen, auch dem ruhenden Gesichte einen bestimmten, dauernden Ausbruck zu Allein den beweglichen Theilen, seinen Musgeben vermögen. keln verdankt das Geficht seinen geistigen, wie seinen vorüberge hend leidenschaftlichen Ausdruck. Der französische Arzt Dus chenne zeigte an dem Antlite eines Idioten, wie die elektrische Reizung bestimmter Gesichtsmuskeln biesent vorübergebend ben Ausdruck höchster geistiger Begabung wie der verschiedensten leis benschaftlichen Erregung zu geben vermag. Und was der frangösische Argt burch elektrische Reizung, das leisten unsere Grimaffiers durch die Wirfung ihres Willens, die ja oft bis zur Portraitähulichkeit ihren Gefichtern ben Ausbruck berühmter Manner zu verleihen vermögen.

An die beweglichen Theile des Antliges also wird sich eine vissenschaftliche Physiognomit zu machen haben, an jene Theile, die kavater²⁸) nur als das Colorit der Zeichnung galten.

Jebe mimische Veränderung des Gesichts, jede Faltung und Kunzelung seiner Haut wird durch Bewegung seiner Muskeln bedingt. Diese gehören nicht nur zu den beweglichsten, sondern ihre Bewegungen sind auch deshalb die am leichtesten sichtbaren, weil sie meistens ganz oberflächlich dicht unter der Haut gelegen, städenartig ausgebreitet sind, oder sich an ungemein leicht bewegliche Organe, wie das Auge, ansetzen; die leiseste Verkürzung derselben verräth sich daher augenblicklich in veränderter Spansung der Haut oder durch eine veränderte Stellung des Auges.

Diese Muskeln gewinnen ferner noch dadurch an Bedeutung, diffie fast durchgängig mit den höheren Sinnesnerven, d. h. je= m, deren Thatigkeit wir vor Allem die Wahrnehmung der Aufenwelt verdanken, in der innigsten anatomischen und phy= sologischen Beziehung steben. oft wird die 3a **Thätiakeit** die Musteln ganz ohne Zuthun unseres Willens allein dadurch mgeregt, daß einer ober ber andere unserer Sinnesapparate in appruch genommen wird. Befannt ift jenes unwillfürliche Blinzeln mit den Augen, wenn fich ein fremder Körper letzterem what, eine Bewegung die wir ganz in derfelben Beise vollzie= m, wenn wir das Auge schützen oder allen Ginflüffen, felbst bm des Lichts, entziehen wollen. Die Bedeutung dieser Bezieimg der Muskeln zu den Sinnesapparaten liegt unzweifelhaft tuin, taf die Bewegungen jener, diesen die geeignetste Stellung hem Erreger gegenüber ju geben, ihre Empfänglichkeit gewiffernahen zu schärfen bestimmt find, wenn die Empfindung uns agenehm, sie vor jenen Eindrücken zu wahren, wenn sie uns wderwartig sind. Wir öffnen unser Auge, fixiren mit ihm bie Dinge, welche uns ein Interesse abgewinnen, und verrathen somit (67)

durch die Stellung, die wir dem Auge zu geben vermögen, den Antheil, den wir an den Dingen nehmen, während wir wissent-lich unseren Blick abwenden, ihn nachlässig und unstät umhersschweisen lassen, das Auge ganz oder halb verschließen, wenn nichts von dem, was sich ihm bietet, unsere Ausmerksamkeit zu fesseln vermag.

Alle jene Bewegungen aber, die wir willfürlich ausführen, können und werden auch bleibend dem Gesicht den Ausdruck geistiger Rezsamkeit oder Schläfrigkeit geben, wenn sie eben die ster ten Begleiter bestimmter Sinneseindrücke sind. Wie aber beim Auge, nicht anders verhalten wir uns allen übrigen Sinneseindrücken gegenüber, auch sie suchen wir durch die passendste Stellung der ihnen dienenden Apparate mit möglichster Stärke in uns aufzunehmen, wenn sie uns angenehm, uns ihrer zu erwehzen, wenn sie uns widerstreben. Somit ist jede mimische Bewezung zunächst als der Ausdruck des Behagens oder Unbehagens an einer rein sinnlichen Wahrnehmung zu deuten.

Aus letzterer schöpft aber all unste Erkenntniß, allem unseren noch so abstrakten Denken liegt die aus ihr gewonnene Ersahrung zum Grunde, jede plötzlich in uns aufleuchtende Vorstellung knüpft an einmal Empfundenes an und verbindet sich nicht selten mit Gesichtsbewegungen, die wir als die steten Begleiter der sinnlichen Empfundung kennen lernten. Auch das rein gegenstandslose Vorstellen einer Gesichtswahrnehmung belebt unsern Blick ganz so wie ein wirkliches Objekt und kündet das Behagen oder Unbehagen an, das wir an ihm zu nehmen bereit sind.

Die vorübergehende mimische Beränderung des Gesichts wird aber zu bleibenden physiognomischen Zügen dadurch, daß die häusige Wiederkehr einer bestimmten Bewegung nicht nur die hierbei wirksamen Muskeln sich kräftiger entwickeln macht, (68) loudern auch den Hautbecken darüber durch die Dehnung, welche sie hierbei erfährt, einen ganz bestimmten Zug in der Birkungsrichtung jener ertheilt, die Formen des knöchernen Schädels beherrscht.

hiernach ist es die Aufgabe ber Physiognomie, zunächst die physiologische Beziehung gewisser Bewegungen bes Gefichts zu bestimmten Sinnesempfindungen und den ihnen folgenden Borftellungen zu ergrunden; fie wird babei aber nicht vergessen burfen, daß nicht überall die Sprache der Gefichtsmuskeln eine so deutliche ift, daß es Menschen giebt, die, wie Lichtenberg sagt, "so jette Gefichter haben, daß fie unter bem Sped lachen konnen, bif der größte physiognomische Zauberer nichts davon gewahr wird, da wir arme winddurre Geschöpfe, benen die Seele unmit= tebar unter ber haut fitt, nur bie Sprache sprechen, worin man nicht lugen kann."29) Sie wird zu bebenken haben, daß wir bis p einer gewiffen Grenze aller unferer willfürlichen, felbft vieler mwillfürlicher Bewegungen herr werden können, daß es als in Zeichen geiftiger Bilbung wie energischen Willens gilt, bie Austrude unserer Leidenschaft in Mienen und Bewegung zu bemeistern, daß bemgemäß die Mimit eines Naturmenschen beutli= her spricht, als die eines im Salon und auf dem Parquet posgezogenen, daß der Schauspieler jenen Bug, der unwillkürlich meine psychische Errequng verräth, willfürlich mit der größten Bituofität nachzuahmen vermag, und daß diese Virtuosität auch wohl im gemeinen Leben geübt, gepflegt und erreicht wird. Sie darf nicht vergessen, daß jener Zug, der mir in einem Falle klar und deutlich die Empfindung des Menschen andeutet, in einem adern die Folge rein leiblicher trankhafter Zustände, einer gabmung ober eines Krampfes irgend eines ber Gefichtsmuskeln fein lan. Sie wird bedenken, daß auch die Haut über den Dusktn nicht bei allen die gleiche Biderstandsfähigkeit bietet, daß (69)

schon geringere Leidenschaften das Gesicht des einen furchen, während selbst die tiefgehendsten das eines andern unberührt lassen, daß die durchschwärmte Nacht dem Neuling untrüglich ins Gesicht gezeichnet, auf dem des Roué's kaum eine Spur hinter-lassen; daß wohl oft, aber nicht immer, jedes Laster wie jede Tusgend ihre eigene Livrée trägt. Wenn sie mit all diesem Vordehalt an die Ersorschung des menschlichen Gesichts tritt, dann wird sie wohl ihres Prophetenthums entsleidet, stellt sich aber die wissenschaftliche Aufgabe, in dem scheindar so wechselnden Spiele unsere Mimist das Geset von Ursache und Wirkung zu erkennen, zu zeigen, wie nach organischen Gesetzen sich die Seele an der Vildung unseres Gesichtsausdrucks betheiligt.

Ob wir aber je etwas von ihrer prophetischen Bedeutung zu erhoffen haben, ob uns je der Anblick eines Gesichts das mühevollere Studium des Charakters, des Geistes dessen, dem es eigen ist, aus seinem Thun und Lassen, den Scheffel Salz uns ersparen wird, den der griechische Philosoph uns mit dem zu essen räth, dessen Herz und Geist wir kennen lernen wollen?

Anmerkungen.

- 1) Bervinus: National-Literatur Bb. 5.
- ³ Goethe's Briefe: (Octav) Bb. I., S. 685, 692, 693, 696. Br. an ft. v. St. 184, 276. Goethe's Werfe: Bb. 22. S. 374. Gervinus: Rat. Lit. Bb. 5. 256.
 - 3 Bb. 3.
 - 5 fragm. III. 192.
 - 5) Fragm. III. 315.
 - 9 Fragm. IV. 56.
 - 7 lichtenberg II. 190.
- 1) hefiod D fürften mit allen Schaten und allen Bortheilen, aumit Ench folche Stirnen und Rafen zu Ministern; nur darf die Rafe ause beschnitten fein. Fragm. III. 53.
 - 9 lichtenberg's Berte: Bb. II. 181.
 - Bichtenberg III. 452.
 - 11) Fragm. II. 91.
 - r, Piderit: Physiognomit S. 115.
- 3 3nl. Schmidt: Turgeniew in ben Preng. Jahrbuchern Dis ther 1868.
 - 14, Stagm. III.
 - 🤔 हेराजुषा. II.
 - 🔭 dictenberg: Schriften II. 182.
 - 7, Buinens: Physiognomijche Reifen II. 121.
- neber ben natürlichen Unterschied ber Gefichtsjuge im Menfchen u. bericht ven Commerring. 1792.
 - " Bergl Piderit.
 - * Carl Vogt: Lectures on man etc. London 1864.
- 2 Seisbad: Gewichteverhaltniffe ber Gehirne öfterreichifcher Boller.
- E Birdew: 1) Untersuchung über die Entwidelung der Schabelrint. 2, Die gesammelten Abhandlungen.
 - " Engel: Schabelformen.
 - " Regins: in Raller's Archiv.
 - " Seifer: in dem Archiv für Anthropologie. Bb. L.
 - " **Liber für Anthropologie.** Bd. II.
 - " Anfer für Anthropologie. Bb. L 81.
 - " ўсаря. II. 143.
 - " tittenberg IL 185.

Drud von Gebr. Unger (Eh. Grimm) in Berlin, Friedrichoftr. 24.

Das Zwölfgöttersystem

der Griechen und Römer

nach seiner Bebeutung, kunftlerischen Darstellung und biftorischen Entwicklung.

Von

Professor Chr. Betersen

Berlin, 1870.

C. G. Lüderig'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius. Das Recht ber Ueberfetjung in frembe Sprachen wird vorbehalten.

Bei den meisten Bölkern spielt die Zwölftheiligkeit eine so bedeutende Rolle, daß die 3wölfzahl eine besondere Wichtigkeit, wir durfen vielleicht fagen Heiligkeit gehabt haben muß. Ersten der Mage und Gewichte, das durch die Römer über n größten Theil Europas verbreitet und bis vor Kurzem allmein anerkannt warb, liegt die 3wölfzahl zum Grunde. lat and wir haben noch bis jett die Eintheilung des Fußes in le 3ell und das Dutend aus dieser Quelle, rechnen aber ganz mabbangig davon nach Schod ($5 \times 12 = 60$) und Groß ober Sathunderten ($10 \times 12 = 120$). Denn das ist Alt-Germanisch. Brilf Lage lagt homer die Götter bei den Aethiopen schmauumd Achilles setzt bei ben Leichenspielen bes Patroklos einen Pritug als Kampfpreis aus, der zwölf Stiere werth geschätzt in. Die Juden theilten fich in zwölf Stamme und ber fruktiden Bundesstaaten waren zwölf; die Aeoler auf dem Mude Aleinafiens, die Jonier sowohl in ihrer alten Heimath a da Nordfüste des Peloponnes als in ihrer Kleinasiatischen kadaffung hatten zwölf Städte. Auch Attifa zählte in früa Zeit einmal zwölf Hauptortschaften und die Jonischen Staaabutten drei Stämme, deren jeder in vier Phratrien oder čiva zerfiel, so daß die Zahl dieser religiößspolitischen Körperihiten wiederum zwölf war. In der Aegoptischen Religion iden wir einen Kreis von zwölf Göttern, die zwar nicht die bithen waren, aber doch eine hervorragende Stellung einnah= Ÿ. 39. 10

Nach der Vorstellung der Standinavier leitete das Gericht ber amolf Afen, in dem Dbin den Borfit führte, die Geschicke ber Welt. Und daß auch bei unseren Borfahren zwölf Götter zu Gericht sagen, dafür wollen wir uns nicht auf die Hamburgische Sage berufen, daß einft die zwölf Götter in bem Sain thronten, der damals den Raum einnahm, auf dem früher der Dom ftand, jest aber bie Gebäude für die wissenschaftlichen Anftalten stehen, wohl aber spricht dafür abgesehen von der nahen Berwandtschaft der deutschen und standinavischen Religion die Sitte, daß die Bahl der Dingleute oder Schöffen in den Ge richten unserer Vorfahren zwölf war. Am befannteften aber find die zwölf Olympischen Götter der Griechen und der Ro mer, deren Wesen und Bedeutung der Gegenstand unsere Betrachtung sein soll. Woher nun die Wichtigkeit ber 3molf zahl, da doch überall dem Zahlensuftem die Zehnzahl der Fin ger zum Grunde liegt?

Das Syftem der Mage und Gewichte hangt, das durfe wir als erwiesen annehmen, mit der Eintheilung des Tages un der Nacht je in zwölf Stunden zusammen. Warum aber fin Tag und Nacht zusammen in 24 Stunden getheilt? Kreis des fich täglich scheinbar um uns drehenden himmels ! die amölf Zeichen des Thierfreises und jedes derfelben in am Balften getheilt murbe. Woher aber kommen die amolf Beide des Thiertreises? Während die Sonne einmal am himmel dur den Kreis fich bewegt, den die scheinbar dahinter liegenden Ster bilber des Thierfreises bilben, d. h. während eines Jahres. h schreibt der Mond in seinem Bechsel zwölfmal deuselben Rrei und so wird ber Fortschritt, ben die Soune während eines De nats gemacht, burch bas Sternbild bestimmt, burch bas fie dieser Zeit fich bewegt hat. Nun ftand bei den Chaldaeri ber Prieftertafte in Babylon, bas Duodecimalfustem b Mage und Gewichte im Zusammenhange mit den 12 Zeich (76)

te Thierfreises, indem fie die 12 Stunden des Tages und der Ract auch mit einer Bafferuhr maßen. Am einfachsten nun beint es, anzunehmen, daß der Kubus der Wasseruhr von einem kubiffuß dem Körpermaß, dem Längenmaß und dem Gewichte teiche Eintheilung mit der Zeit verlieh. Doch darf nicht unmihnt bleiben, daß die Geschichte und mahrscheinlich auch die Incuomie der Aegypter um Jahrtausende weiter zurückreicht, de von den Babyloniern wenigstens nachzuw eisen ift. Es drangt is taber die Vermuthung auf, daß die Babylonier ihre Kennts wie von den Aegyptern entlehnt haben. Da nun die Phonis in mit beiden Böltern in unmittelbarem Ber tehre ftanden, läßt i nicht mit Sicherheit entscheiden, welchem von beiben Bolfern 't beje für die Civilisation so wichtigen Erfindungen verdanken. In die Phonicier es gewesen find, welche diefelben den anben Bollern an den Ruften des Mittelmeeres gebracht haben, im faum zweifelhaft fein, ba fie das alteste bekannte feefahrende Saf waren, bas ben Berfehr zwischen ben Ruftenlandern verunde. Db fie auch im Befit ber zum Grunde liegenden aftrounischen Kenntnisse waren, wissen wir nicht. Die übrigen Bolk wiche diese Gintheilung der Zeit, des Raum es und des Gewichsanahmen, scheinen fich biefes Busammenhanges nicht bewußt min zu fein. Saben auch die Babylonier wie die Aegypter nie amolf Zeichen des Thiertreises eben so viele Götter und ift dadurch bei ihnen die Zwölfzahl geheiligt, fo find inesweges diese 12 Götter der Babylonier oder Aegyp= zumittelbar auf die anderen Bölfer übergegangen. Die Griein und die Germanischen Bolfer haben ihr 3 wölfgötterspftem maffen, unabhängig von den Babyloniern, von den Aegyptern ron einander. Die Beobachtung, daß in der Zeit eines In, mahrend die Mittagesonne ihren hochften Stand erreicht vieder zum tiefften herabfinkt und dem entsprechend der biel der Bitterung und die Entwickelung und das Absterben (77)

ber Pflanzen regelmäßig wiederkehrt, ber Mond zwölfmal feine Geftalt wechselt, reicht bis in die Zeiten gurud, bevor das Indogermanische Urvolk sich in die zahlreichen Bölker theilte, welche Jahrtausende später nach- und nebeneinander in der Geschichte emportauchen. Demnach ift die Bedeutsamkeit der 3wolfzahl bei allen diesen Bölkern in der Kenntniß der 12 Monate auch ohne genauere Kenntniß der Aftronomie gegeben. Dies zeigt schon der uralte Glaube unserer Borfahren, daß die 3mölften, d. h. die 12 erften Tage nach dem Wintersolstttium oder dem niedrigsten Stand ber Sonne eine besondere Beiligkeit hatten und namentlich die Witterung dieser Tage die Witterung der 12 Monate brophetisch vorher erkennen laffe. Diese uralte Beiligkeit ber Bwölfzahl ift nun, wenn auch bei ben Griechen nur mittelbar ber Grund, zwölf Götter als die oberen ober oberften vor den übrigen auszuzeichnen. Das 3 wölfgötter fyftem ift feineswegs von gleichem Alter mit ben 12 Monaten; benn bie 12 Götter ber Germanen und der Griechen find keineswegs dieselben, wie fich schon baraus ergiebt, daß die 12 Götter ber Standinavier alle Götter, b. h. mannlichen Geschlechtes, find, die Griechen und Römer 6 Götter und 6 Göttinnen zur 3wölfzahl vereinigten und homer zwar die Bedeutsamkeit ber 3wölfzahl, nicht aber die 12 Götter fennt. Das 3molfgotterinftem ber Griechen ift alfo junger als homer. Wir beschränken unfere Betrachtung auf bas 3mölfgötterspftem ber Griechen und Römer und versuchen erft die einzelnen Götter nach ihrer Bedeutung und ber entsprechenden fünftlerischen Darftellung zu schilbern und bann bie Geschichte ber Gesammtheit zu geben in der Entwidelung bes Urfprungs, der Berbreitung und Berehrung mit Rudficht auf die Beranderungen, welche bie Borftellung von denselben erlitten hat.

Es ist zwar in Abrede gestellt, daß es ein bestimmtes Imölfgötterspstem in Griechenland gegeben habe, allein hatten

einige Staaten auch Zusammenstellungen von verschiedenen 12 Böttern, so begegnen uns doch dieselben zwölf an Asiens Küsten mb in Athen, in Arkadien wie auf Sicilien und, was besonders p beachten, dieselben zwölf sind zu den Römern und anderen Insichen Bölkern übergegangen. Schon der Ausdruck die zwölf Bötter, der sie als bekannt voraussetz, zeigt, daß dieselben geweint sind. Und es erklärt sich, daß, so ost auch die Gesammtsteit vorkommt, nur selten die einzelnen namentlich aufgeführt weden, eben daraus, daß man sie als bekannt voraussetze. Wir ihm von den übrigen Zusammenstellungen ab und betrachten die zwöhnliche, vielleicht überall verbreitete Zwölfzahl von Göttern, in vorzugsweise als die Olympischen bezeichnet werden.

Die älteste Rachricht, welche, zwar bei Römischen Schriftkelem aber aus Griechischer Quelle, den Sibyllinischen Büchern, chalten, die zwölf Götter namentlich aufführt, stellt sie paarwije zusammen und zwar in folgender Beise:

Zupiter (Zeus), Reptunus (Poseidon), Mars (Ares),

Wars (Ares), Apollo (Apollon),

Bulcanus (Hephaftos),

Mercurius (Hermes),

Juno (Hera),

Minerva (Athene),

Benus (Aphrodite),

Diana (Artemis), Besta (Hestia),

Ceres (Demeter).

Etwas anders werden fie zusammengestellt auf dem sogewinten Borghesi'schen Altar, einem alten Kunstwerk, das jeht in Louvre zu Paris sich sindet und richtiger für einen Candewerfuß gehalten wird, in folgender Weise:

Zeus,

Pofeidon,

Apollon,

Hephäftos,

Ares.

Hermes,

Hera,

Demeter,

Artemis,

Athene,

Aphrodite,

Heftia.

Doch wird fich diese Anordnung als einer spätern Zeit ausgehörig ergeben, obgleich der Stil ein höheres Alter affectirt.

Beus, nach Wort und Bebeutung ber Jupiter ber Römer, ber oberfte Gott, der die Welt beherricht und die Schickfale ber Menschen leutt, ift nach homer so mächtig, daß alle übrigen nichts gegen ihn vermögen. Aber er ift, wenn auch nicht frei von Leidenschaft und anderen fittlichen Schwächen, doch nicht bloß ber höchste, soudern auch der beste der Götter, nicht bloß herricher und Ronig, sondern auch Bater ber Götter und Denichen. Die meisten ihn auszeichnenden Beimorter aber schilbern ihn als Urheber des Gewitters, der entweder als Strafe feinen zermalmenden Strahl schickt und seinen Donner rollen lätt oder um seine Billigung und Migbilligung im Voraus fund zu thun. Daber ift auch ein Reil ober eine gewundene Spite, die aus einem Feuer hervorschießt oder pfeilgestaltige Blipe ausfendet, sein gewöhnlichstes Symbol. Fast ebenso häufig finden wir den Abler entweder zu seinen Fugen, so zeigt ihn ein Pompejanisches Wandgemalbe, ober auf seiner Sand, aber auch auf einem Scepter, bas er in ber Linken halt, wie beim Beus Berospi im Batican. Der Abler, weil er fich in die bochfte Sobe emporschwingt, erinnert an den himmel, bessen Personification Zeus ursprünglich mar, zugleich aber an ben Zeus als Lenker ber Schickfale, benn er sendet seinen Abler gur Berkundigung seines Billens. Zeus ward bald ftebend, wie eine Bronce aus Parampthia, jett im Britischen Museum, balb thronend bargestellt, wie der Beus Berofpi und auf dem Pompejanischen Bandgemälde. Rach einstimmigem Urtheil des Alterthums war das Bild von Gold und Elfenbein, das Phibias für den Tempel in Olympia gearbeitet hatte, die erhabenfte und erhebendfte Darftellung deffelben. Das auf reichem Seffel thronende Bild hatte ein Dbergewand (Himation) über die Lenden geschlagen, in der Linken hielt er als Zeichen seiner Herrschermacht ein Scepter, auf (80)

beffen Spipe ein Abler faß, auf feiner Rechten bas Bilb ber Siegesgöttin (Nite). Die meiften ber uns erhaltenen Bilber zeigen einen beftimmten Charatter, deffen Urbild man in jenem Bens des Phidias zu erkennen glaubt. "Der fich von der Mitte der Stirn emporbäumende, dann mähnenartig zu beiden Seiten berabfallende Haarwurf, die oben klare und helle, aber doch gefurchte, nach unten aber mächtig vorwölbende Stirn, die zwar ftarf zurudliegenden aber weit geöffneten und gerundeten Augen, die edel geformte Nase, die feinen Züge um Oberlippe und Bange, der reiche, volle, in mächtigen Loden gerade herabwallende Bart, die edle und breit geformte Bruft, sowie eine kräftige, nicht ibermäßig angeschwollene Musculatur bes ganzen Körpers vereinigen in eigenthumlicher Beise ben Ausbruck Chrfurcht gebietender Strenge mit einer wahrhaft himmlischen Seiterkeit und Doch überwiegt meistens ber Ausbruck bes Bewußtseins ben ber herrichermacht.

Die Masse von Otricoli, welche diesen Charakter am schönsten ausgeprägt, schien deshalb dem Urbilde am nächsten zu kommen. Und doch lehrt die genauere Betrachtung Elischer Münzen, daß im Urbilde die Kraft zurücktrat, indem der Haarwuchs durch den Kranz von wildem Delbaum zusammengehalten, der wenig zektäuselte Bart und das Mienenspiel jene Milde und Güterschunen lassen, welche die Berichte der Augenzeugen am Urbilde rühmen.

Die Hera, bes Zeus Gemahlin, der Juno der Römer entsprechend, wird von Homer nicht als himmelskönigin, velche die Herrschaft theilt, dargestellt, sondern als Gattin des himmelskönigs, die keineswegs immer eines Sinnes mit ihm ik, sondern in Eisersucht und Leidenschaft ihm häusig widerstrebt. Ueber die dahinter verborgene Naturbedeutung find die Forscher verschiedener Ansicht. Während die einen die niedere Luft, den Bolkenhimmel oder die Feuchtigkeit der Atmosphäre

für ihre ursprüngliche Bedeutung halten, nehmen andre die Erde als solche an. Die altesten Mythen von ihrem 3wift mit Beus und ihrer Liebe zum Beus, besonders aber daß fie Mutter bes Feuergottes Bephäftos, sprechen mehr für die erfte Ansicht. Nach homer machte fich auch in ihrer Veredlung das der Religion innewohnende fittliche Element geltend. Den Forderungen bes fittlichen Tempeldienstes entsprechend, schufen die Runftler in ihrem Bilbe bas Ibeal einer Griechischen Gattin und Saus-Der Schöpfer dieses Ibeals ift Polyfletos, ber für das heräum, den Tempel der hera zwischen Argos und Mykenä, fie in Gold und Elfenbein thronend barftellte, mit einem Dia= bem, welches die Bilder der Charitinnen und Horen schmudten, mit der Frucht einer Granate in der einen und mit einem Scepter, auf bem ein Rutut faß, in ber anderen Sand. Scepter und Diadem bezeichnen fie als Ronigin. Der Rufut ift Berfünder des Frühlings, beffen Pracht als Hochzeitsfeier des Zeus und der Hera aufgefaßt ward. Als Königin des himmels er= scheint sie soust in Begleitung eines Pfau's, der besonders in Samos ihr hauptsymbol mar. Die Augen seines Schweifes sollten an die Sterne des himmels erinnera. Die Charitin= nen waren ursprünglich Göttinnen bes anmuthigen Frühlings, bann aber der Anmuth überhaupt, hier fofern fie vom weiblichen Geschlecht ausstrahlt. Die Soren maren zuerft ein Ausbruck für bie ben Sommer mit bem Frühling verknüpfende Orbnung der Natur in der Folge von Bluthe und Frucht, dann für bie zeitliche Ordnung überhaupt. Ordnung und Gesetz find bei ben Griechen unzertrennlich von Schönheit, die als weibliche Schönheit ihren volltommenften Ausbrud gefunden hat im Bilbe ber Hera. Die Standbilder der Barberinischen Bera, jest im Batican, und der Farnefischen, jetzt im Museum zu Reapel, machen einander den Rang ftreitig, stimmen aber in haltung und Charafter überein. Befleibet find fie mit doppeltem Unter-(82)

gewande, deren eins bis auf die Füße, das andre bis über das Schienbein herabhangt. Dieses ift bei jener an ben Schultern durch eine Agraffe zusammengehalten, geht bei der zweiten in lugen Aermeln aus. Ueber den linken Arm und um den Leib ift ein leichtes Obergewand geschlagen, das die Farnesische Statue mit der linken Sand halt, in der die Barberinische eine Schale trägt, gleichsam um die bargebotene Hulbigung zu empfangen. Beide haben die Rechte auf ein Scepter gestützt, das Zeichen der löniglichen Burbe. In der Haltung des Kopfes unterscheiden sie sich, die Barberinische neigt ihn vornüber, wie Erhörung gewährend, die Farnefische richtet den Blick empor, gleichsam in bem Bewußtsein ihrer unwiderstehlichen Macht. Uebrigens ift ber in den Gefichtszügen ausgedrückte Charafter berfelbe und ohne Zweifel Nachbildung des Polykletischen Ideals, das aber in noch gioherer Vollendung der Kolossallopf der Hera in der Villa Eudovisi erkennen läßt. Die besonders in der Mitte mächtig em= porgewölbte Stirn spiegelt einen feften Willen, auf ben geschwungenen Brauen thront ber Stolz ber Götterkonigin, fie verleihen den weit geöffneten Augen Kraft und geben dem Blid himmlische Marheit. Die gerablinige Rafe mit breitem Rucken, der wenig geöffnete Mund und das vollvorspringende Kinn machen mehr den Eindruck der Strenge und der fraftige Sals bestätigt die Entschiedenheit des Charafters. Doch die blühenden Wangen und die sanft gewellten haare vereinigen alle Theile zu einer harmonie in der Schönheit des ganzen Antlites, welches den Eindruck weiblicher Anmuth macht, die an Erhabenheit streift. Wer der Ropf der Hera auf Argivischen Münzen läßt wiederum viel größere Milde und Sanftmuth durchbliden, als die Marmorperfe.

Poseidon, den die Römer Neptunus nennen, ift beim homer ein jähzorniger, ungestümer Beherrscher des Meeres, der lieber die Schiffe zu verderben als zu erhalten scheint. Auch ihn hat Verehrung und Kunft wetteifernd in einen Schiffahrt und Handel fördernden Gott umgeschaffen, der freilich gar reizbar und im Born unerbittlich geblieben. Daß er ursprünglich nicht nur über das Meer herrschte, sondern auch der Feuchtigkeit in der Luft und ber Erbe vorstand, bavon finden wir bei homer Spuren in seiner Gewalt über die Sturme und in bem Beinamen bes Erderschütterers. Im Tempeldienst tritt aber gerade in der Beziehung zur Erbfeuchte, welche die Pflanzen gedeihen läßt, die milde Seite hervor. Seine Hauptsymbole find Dreizad, Delphin und Pferd. Dreigad und Delphin find Beichen feiner Meeresherrschaft, benn mit bem Dreizad erlegte man Delphine und andre große Seethiere. Das Pferd hat er als Beiden feiner Macht, im Streit mit Athene um ben Befit Attitas' aus der Erde hervorspringen laffen. Statt des Roffes wird aber auch eine Quelle genannt und das Roß ist nur der mythische Ausbruck für Quelle - beide fpringen und haben vom Springen ben Namen. Wer das Ibeal des Poseidon geschaffen, wissen wir nicht. Ein gemeinsames Vorbild lassen auch die zwar nicht gahlreichen aber gar verschiedenartigen Denkmäler mit Sicherheit annehmen. Giebt es auch nur eine große Marmorftatue im Batican, so find berselben boch nicht nur die kleineren Statuetten, fondern auch Buften, Reliefs, Gemmen und Mungen unverkennbar ahnlich. Die unzweifelhafte Abficht, ihn als Bruber bes Zeus barzuftellen, läßt an bie Schule bes Phidias benten, vielleicht an ihn felbst, da er im Giebel bes Parthenon ihn ber Athene gegenüber bargeftellt hatte. Die geringen Trummer laffen wenigstens ichon bier ben fraftigern Korperbau, eine weite Bruft und einen breiten Ruden erfennen, die seine Bilber charafterifiren.

Er erscheint gewöhnlich unbekleibet, gleicht seinem Bruder in der hohen Stirn, in der Nase und der ganzen Form des Gesichts, dagegen hängen Haare und Bart wilder herab und scheinen oft wie von Wasser gefeuchtet. Der scharfe, sinstere Seemannsblick ist besonders charakteristisch an der Büste des Museums Chiaramonti, die im Kampf mit den Elementen gestählte Kraft und Unersichtscheit bewundern wir am meisten an einer Gemme der Sammlung Dolce. Den Eindruck des Ernstes zwar, aber wuns derbar mit Milde und Güte gepaart, macht der Kopf auf den Rünzen der Bruttier in Süd-Italien, ohne Zweisel von griechischen Künstlern ausgeführt.

Dem Poseidon wird Demeter gegenüber gestellt, welche die Romer amar mit beimischem Namen Ceres nannten, aber mit Griechischen Gebrauchen verehrten. Die Somerischen Gebichte nennen die Demeter nur felten und beiläufig. Auch aus dem hesiod lernen wir sie nur als Mutter der Kora vom Zeus und als Schützerin des Getreidebaues tennen. Erft der berühmte hymnos, der zwar homers Ramen trägt, aber unzweifelhaft jünger ift, belehrt uns, wie fie klagend über den Berluft der vom Hades geraubten Tochter umberirrt und von den Gleufi= niern gaftlich aufgenommen, sich benselben als Göttin offenbart und fie mit dem Segen des Getreides belohnt. Das Bewußt= sein, daß der Aderbau die Bedingung des häuslichen und ftaatlichen Lebens fei, erhob fie zur Gefetzgeberin für Staat und Saus. Als liebende Mutter, die ihre Kinder forgsam pflegt, wird sie von den hausfrauen verehrt, als Erdmutter, welche allen Menschen die milbe Nahrung des Korus gewährt, von allen Griechen. Darum ift der Aehrenkrang ihr hauptspmbol, dem Mohntopfe eingeflochten find, die reiche Fruchtbarkeit anandeuten. Denselben Sinn hat ihr gewöhnliches Opfer, die Sau. Die Facel, welche fie mitunter trägt, erinnert an ihr nächtliches Umherirren, als fie die verlorne Tochter fuehte, fie beutet die hoffnung auf den Frühling an, in dem ihre Tochter, die frohlich sprossende Saat, wieder aus Licht tritt. Nur wenige Statuen haben fich erhalten, in benen Demeter mit Sicherheit wieder zu erkennen ist. Gin throneudes Marmorbild im Palaft

Rondanini, reich bekleidet, an welchem eine Diplois (Ueberfall) die Bruft bedeckt und sie mit Diadem und Schleier versehen ist, mag richtig mit Aehren und Fackeln in den Händen ergänzt sein. Zwei Pompejanische Wandgemälde gewähren eine sichere Ansschauung, das eine Bild thronend hält in der Linken die Fackel, in der Nechten ein Aehrenbündel, ein Aehrenkranz schmückt das Haupt und eine Garbe in einem Korbe steht ihr zu Füßen. Das andre Vild, in dem sie stehend dargestellt ist, trägt auch Aehren im Haar und eine Fackel in der Linken, in der Nechten aber einen Korb mit Aehren, Blumen und Blättern. Welcher Vildschauer das Ideal der Demeter geschaffen, das durch vollere Forsmen des Gesichts und Körpers und einen liebevolleren, vorsorglischen Blick als Ideal einer Mutter sich von Hera unterscheidet, wissen wir nicht. Möglich daß es Praxiteles war, der wenigstens für mehrere Heiligthümer Statuen arbeitete.

Es folgt auf dem Borghefischen Runftwerte das Geschwifterpaar Apollon und Artemis, die Kinder des Zeus und der Leto, von denen bei den Römern Apollon denselben Namen führt, Artemis aber durch die entsprechende gatinische Göttin Diana er-Beide find Gottheiten bes Lichtes, beffen Strahlen in Pfeilen und Bogen symbolifirt find, die fie ichon beim Somer Apollon ift der Gott des reinen vollen himmels= lichtes, das im Frühling die Erde reinigt vom Schmut bes Binters; er ist daher ein reinigender, auch geistig sühnender, über= haupt Segen und Gulfe bringender Gott geworden. Im Fruhling fahrt er auf einem Bagen, ber mit Schwanen bespannt ift d. h. Wolken, welche fterbend fingen, wenn fie in Regen herabfallen. Denn das Rauschen des Regens ift Gefang und Mufit ber Natur. Daher trägt und spielt er bie Epra und ift Führer der Musen. Wenn die Strahlen der Frühlingssonne die Erbe erwärmen, fteigt die Feuchtigkeit als Dunft zum himmel empor. Dieser Dunft galt ben Griechen für prophetisch, ursprünglich wohl (86)

in Beziehung auf das Better, benn aus bem Steigen und Fallen der Dunfte und des Nebels läßt fich im Voraus das Wetter Daher ift dem Apollo vom Zeus die Gabe der Beiffagung verliehen und er über die Drakel gesett, besonders in Delphi, wo ein Dunft aus einer Felsenspalte emporftieg, von bem man glaubte, daß er zur Beissagung diejenigen begeisterte, welche ihn einathmeten. Ueber dieser Erdspalte ftand ber Dreifuß, auf dem die Delphische Priefterin faß, befranzt mit dem Lorbeer des den Tempel umgebenden Hains, weshalb der Lorbeer dem Apollon geheiligt war. In Delphi hat Apollon auch ben Drachen ber winterlichen Ueberschwemmung, Pothon, ge-Bom Delphischen Drakel ging Griechenlands religiose tödtet. Sejetgebung aus. Religion in Form des Mythos war auch Inhalt der Poesie, zu der Apollon begeisterte. Daher ist er Sott bes geiftigen, wie bes finnlichen Lichtes.

Diese verschiedenen Beziehungen ließen sich nicht wohl in einem einzigen Bilbe vereinigen. Besonders zahlreich find die erhaltenen Statuen des Apollon, der als Ideal eines schönen ichlanken Junglings gefaßt war. Diefelben laffen fich in zwei hauptgruppen theilen, deren eine durch Bogen und Pfeil, die andre durch die Epra charafterisirt ift. Wir wissen nicht, wer der Schöpfer des Ideals ift, dessen Kopf durch ein längliches Dral, Locken, die theils über der Stirn zu einem Knoten verbunden find, theils über den schlanken Nacken herabwallen, und einen tuhwen und icharfen Blid fich auszeichnet. Bur erften Gruppe gehören der bogenspanneube Apollon, eine Bronce des Britischen Muieums, und der sogenannte Apollino in Florenz, der von seinen Thaten ausruhend fich mit seiner Linken auf einen Baumftamm kit, die Rechte über das Haupt zurückgebogen hält. Auch der von Bindelmann so hoch gepriesene Apollon von Belvedere, der siegesfich in die Ferne schaut, darf hierher gerechnet werden, obgleich der Apollon des Grafen Stroganow von Bronce in ganz gleicher

Digitized by Google

Haltung, zeigt, daß er nicht, wie man bisher glaubte, eben ben Gegner durch seinen Pfeil erlegt, sondern in der vorgeftrecten Rechten die Aegis hielt, die als Schrecken erregend genügte, seine und seines Bolfes, der Gellenen Feinde, die Gallier, in die Flucht Alle diese Statuen find unbekleidet, ebenso ein zu jagen. Theil berjenigen, die ihn Lyra spielend darftellen, wie eine Bronce aus herkulanum und die Farnefische Marmorftatue. Gewöhnlicher aber tritt er als Lyraspieler im langen weiten Gewande der Kitharoden auf, die zu seiner Berherrlichung den Pothiichen Nomos (eine Symphonie nach unserem Sprachgebrauch) vortrugen, bald thronend, wie in einem Marmorwert des Reapolitanischen Museums, gewöhnlicher ftebend ober schreitend, wie in einer Statue des Batican, in denen er Musagetes (Musenführer) genannt zu werden pflegt; ebenso auf zahlreichen Reliefs, die wahrscheinlich als Botivtafeln einen Ritharödenfieg feiern.

Artemis, die Romische Diana, die auf Delos vor ibm geborne Zwillingsschwester, die ihm felber jum Lichte verhilft, ift ursprünglich die Dammerung, die den Thau sendet und die Rebelwollen durch die Thäler jagt zu eben der Beit, wann der Menfch bem Bilbe nachspurt. Daber find Rymphen, die Gottinnen der in den Thälern hervorsprudelnden Quellen, ihre Begleiterinnen und fie felbst ift zur Jägerin geworden, die bas Bild fdutt, aber auch erlegt, ober dem Jager jur Beute werden lagt. Da fie zuerst die Nacht erhellt, find ihr Fackeln gegeben, deren fie bald eine bald zwei trägt. Beil die Dämmerung Licht bringt und fördert, wird fie als an das Licht bringend betrachtet und ist Geburtsgöttin geworden, Gileith pia, die aber auch als besondere Göttin von ihr unterschieden wird. Die Dammerung erhellt mit milberen Strahlen die Racht. Daffelbe thut ber Moud. Daber erscheint Artemis auch als Mondgöttin, Selene, Lateinisch Luna, die aber wiederum auch als gesonderte Gottin aufgefaßt und dargeftellt wird. Begen ber wunderbaren Gigenichaft, daß das Licht in fernster Ferne gesehen wird, heißt sie belate, wie ihr Bruder Belatos, in die Ferne wirkend; boch ift auch die Hekate zu einer besonderen Göttin geworden, indem die Fernwirfung auf jeden unvermittelten und unbegreiflichen geiftigen Ginfluß übertragen ward, den das Alterthum weit über die Birflichfeit ausgebehnt bachte in ber Bauberei. Begen ber chenthumlichen Beziehung zur Jägerin Artemis und zur Mondgittin Selene ward hefate die Dreigestaltige (Triformis) genannt und an Orten, besonders vor den Thoren der Städte, verehrt, wo wei Bege zusammentrafen und sich mit einem dritten vereinigtr. Davon heißt fie die dreiwegige, Trivia. Der Mannigfaltigfeit dieser verschiedenen in einauder greifenden Borftellungen atsprechend ift die Darftellung der Artemis in Runftwerken eine icht verschiedene. Am häufigsten erscheint fie als Jägerin, raschen Edrittes dahin eilend in hochgeschurztem Gewande, wie fie eben den Pfeil entjendet hat, von einem hunde begleitet. Das haar migt fie über der Stirn im Knoten geschürzt gleich ihrem Bruin, wie in einer Statue bes Batican und einer Reapolitanischen Als Beichützerin bes Wilbes erscheint fie mit einem buich. Doch ist dieser zu ihrem Symbol in allgemeiner Bedeutung geworden, wie wenn sie in der schönen Statue von Berwilles einen Sirsch mit der Linken am Geweih faßt und mit der Rechten einen Pfeil aus dem Röcher zieht; denn wahrscheinlich worke auch diese Statue ju jener Gruppe, welche die Aetoler Delphi weihten zum Dank für den Sieg über die Gallier im 3. 275 v. Chr. G.

Als die Nacht erhellend tritt Artemis uns in einer anderen Sutue des Batican entgegen. Das empor sich sträubende Haar, den einer Binde gehalten, wie der grausig schöne Ausdruck des Gesichts drückt das Grauen der Nacht aus, die sie mit der in da Linken emporgehaltenen Fackel erhellt. Das bis auf die

Füße herabhängende Gewand und der ungeschürzt bis an die Lenden reichende Ueberwurf (Diplois) zeigen, der ganzen Haltung entsprechend, daß sie nicht jagt, sondern ruhig einherschreitet, obgleich der Köcher auf dem Rücken und der Bogen in der Rechten zu erkennen geben, welchen Beruf sie üben wird, nachdem es hell geworden. Daß troß des herabwallenden Gewandes an die Jagd zu denken sei, beweist eine Statue der Münchener Glyptothek, die, obgleich ihr Gewand in reicheren Falten herabhängt, durch den Hund, den sie mit der Linken an den Vordersüßen faßt, und die Rehe, die ihr Diadem umgeben, auf die Jagd hinweist. Ob sie in der Rechten Fackel oder Bogen trug, ist zweiselhaft wie bei einer Berliner Statue in ähnlicher Haltung.

Das vierte Götterpaar umfaßt hephaftos und Pallas Athene, die in gar verschiedenen Berhaltniffen zu ihren Eltern und zu einander fteben. Beide find Rinder des Beus. Bephäftos, des Römischen Bulcan, Mutter ift Bera, Athene ift aber mutterlos in voller Ruftung dem haupte ihres Baters entftiegen, bas Sephaftos mit feiner Art gespalten. Go entichieden Bephaftos in diesem Mythos als der Blit erscheint, der die Gemitterwolke spaltet und den in Athene personificirten blauen himmel zur Erscheinung bringt, so ift boch spater nur die Bedeutung des Feuers, besonders zur Berarbeitung der Metalle, geblieben, und hephaftos erscheint vorzugsweise als Schmied und Runftler in Metallarbeit. Dem entspricht auch feine außere Erscheinung. Die Runft ftellt ihn als Metallarbeiter bar mit furgem Untergewande befleidet, das die rechte Schulter frei lagt. Er halt hammer und Bange in den handen. Rraftigere Rnoden und Musteln auch im Geficht find Zeichen auftrengender Arbeit, aus Rudficht auf welche auch bas Rappchen zur Ropfbededung gewählt ift. Go erscheint er auf Reliefs und Bafenbilbern, so zeigt ihn auch das einzige Standbild, das von ihm mit Sicherheit nachzuweisen ift, eine Broncestatuette des Britiihen Ruseums. Einzeln kommt er auf Reliefs sowohl ganz unbefleibet, als im langen ungegürteten Untergewande vor.

Benig Gotter lassen auf den ersten Anblick jo wenig ihren Uriprung erfennen als Pallas Athene, von den Römern Rinerva genannt. Sie beißt auch die aus Baffer geborne (Eritogeneia) als die aus dem See Erito entsprungene Junafrau und soll doch ursprünglich die helle blaue guft bedeuten. Das atlart sich genügend aus der Vorstellung, daß der aus dem Baffer emporfteigende Dunft sich in Luft verwandelnd geglaubt wurde. Bon der himmelsblaue hat fich noch in ihren blauen Augen die Erinnerung erhalten. Sie ist aber später Göttin bes Rriegs wie der friedlichen Runfte und Biffenichaf= ten, ja der Beisheit selber geworden. Bober diese Berbindung jo entgegengesetter Aufgaben in einer Perfonlichkeit, die dazu in allen Beziehungen biefelbe Ausstattung, die Rüftung einer friegerischen Jungfrau hatte, die mit der Birklichkeit in Griechenland, wo die Jungfrauen taum das Saus verlaffen durfm, im schneibendsten Widerspruch steht? Sebe gewaltsame Berinderung in der Natur, besonders in der Witterung, wird von den alten Boltern als ein Rampf der himmlischen Mächte vorgitellt. Go tampfen die Dlympischen Gotter im Binter geya die Titanen, deren Besiegung im Frühling den Frieden und die Gesetlichkeit herstellt oder begründet. Im Gewitter wird thene vom Hephäftos verfolgt und, wenn Ungewitter aller Art u Berbindung mit Erdbeben der Welt den Untergang droben, ind es die Giganten, welche den himmel fturmen. Die Biedalehr des heitern himmels verkündigt den Sieg und Pallas Athene tritt als Siegerin in den Vordergrund. Daher erscheint ne in der Ruftung eines Griechischen Kriegers, eine Anfassung, die so fest im Geiste der Griechen wurzelte, daß fie and als Pflegerin der Rünfte des Friedens nicht auders erscheint. Die Art der Ruftung weist noch auf den Sinn des Rampfes zu-

rud. Sie trägt am Arm als Schild ober als Harnisch um die Bruft bie Aegis mit bem Gorgonenhaupt, bas Schrectbilb ber Sturm- und Gewitterwolke. Luft ift Seele und Geift und ber Geift bethätigt fich durch Denken und Scharffinn. kommt, daß heiterer himmel im Frühling und Sommer die Bebingung ift für Gebeiben des Aders und der Baumfrucht. Aderban und Baumzucht erfordert aber mancherlei fünftliches Gerath und Geschicklichkeit in der Bearbeitung. Daber ift die Göttin ber guft und bes geiftigen Schaffens auch die Erfinderin und Beichützerin ber Runfte neben Dephaftos und Prometheus. Da Demeter den Getreidebau übernommen, ward der Delbaum, beffen Frucht Nahrung und Mittel zur Bereitung mancher Speifen bot, ihre Schöpfung und Symbol des Sieges und bes badurch errungenen Friedens. Der Delbaum gedeiht aber am beften an Quellen und Bachen, beshalb ruht bie Schlange, ber finnbildliche Ausdruck für ben fich ichlangelnden Bach, zu ihren Füßen. Der Delbaum gebeiht aber auch auf feuchten Soben. wo die schützenden Burgen gebaut wurden. Daher ift die friegerifche Pflegerin des Delbaums auch Schuterin der Stadte, Polias, geworden, ein Rame ber zugleich an den Pol bes himmels erinnert, beffen Rugelgestalt in ber Spindel wiedererscheint, weil das Spinnen und alle weibliche Arbeit, die des aesponnenen Radens bedarf, unter ihren Schutz gestellt find, wie denn die Stickerei auch als Runft in das Gebiet ihres Baltens Marum aber ift die Eule, ber Bogel ber Nacht, bas gewöhnliche Symbol ber Göttin, die bas Licht bes Geiftes gewährt? Ift es, weil die Augen der Gule selbst im Dunkeln leuchten? Schwerlich. Mehr scheint es darin seinen Grund zu haben, bak die Gule fo häufig in der Felsspalte der Refropia, der Burg von Athen, niftete, ber Stadt, die nicht nur von ihr den Ramen trägt, sondern an der fich ihr Runft und Biffenschaft fordernder Schutz am meiften bewährt hat. Bie tommen aber die Griechen (93)

pe einer friegerischen Jungfrau, die geistig Alles überragt, ja die bechte Bollsommenheit beider Geschlechter in sich vereint? Solche Borstellung hat sich nur in einer Zeit bilden können, in der Königstöchter eine hervorragende Stellung einnahmen.

Bon teiner Gottheit haben fich so viele Darftellungen aller Art aus dem Alterthum erhalten als von Pallas Athene und alle stimmen in dem Grade überein, daß sie auf ein und dasselbe Ubild zurudweisen, das wir in jener Koloffalftatue des Phibias in Parthenon zu erkennen nicht zweifeln dürfen, wenn wir auch bin Bert befiten, das dieselbe in der ganzen Kulle der Ausstattma wieder giebt und in der Ausführung erreicht. Im Ausdruck des Gesichts mag ihr die Bufte der Villa Abani, jest in der Mündener Gloptothet, am nachften tommen. "Das unten schmal= auslaufende Oval des Gefichtes verbindet mit dem Charafter der Jungfräulichkeit den Ausdruck des tiefen Nachdenkens, die schwellende Källe der Lippen läßt den Gedankenreichthum der Worte almen, die diesem Mund entströmen; die einfach schöne Form ber Rase, die als Organ des Athems das Leben bedingt, setzt den Mund in harmonische Beziehung zur Stirn, welche die Kraft des Denkens verbirgt, deffen Ernft und Tiefe in den wie auf einen Punkt zur Erbe gerichteten Augen ihren Ausbruck gefunden haben." Unter den Statuen ift tein Wert ersten Ran-Eine Gruppe oder Reihe derselben zeigt durch die Aegis **169**. und die Lanze in der Rechten einen mehr friegerischen Charattr, ber fich an der Athene Belletri im Louvre und der Giuftiviani im Batican auch in der ganzen Haltung kundthut. weite Reihe, in der die Farnefische in Neapel den ersten Plat einnimmt, erinnert durch die Sphinr auf dem helm an bas Borbild des Phidias, mit dem fie auch darin übereinstimmt, die ben Speer in der Linken halt. Daher hat man auch agenommen, daß fie in der ansgestreckten Rechten, wie jenes. rine Siegesgöttin getragen. Allein es fehlt Schild und Schlange (98)

und es ist die Rechte auch nicht wie zum Tragen, sondern zur Begleitung einer lebhasten Rede ausgestreckt. Was aber die Hauptssache ist, der Ausdruck des Gesichts zeigt eine Milde, die nicht ein thatkräftiges Eingreisen, sondern die Macht der Ueberzeugung in Ertheilung eines wohlwollenden Raths erkennen lassen. In einer Statue des Capitols, die früher im Batican war, hat man wegen der mangelnden Aegis die Ergane, die Beschützerin friedlicher Arbeit, erkennen wollen. Iwar scheint die Lanze in der Rechten dagegen zu sprechen, allein in einer ähnlichen Statue am Forum Trajans ist nachweislich die Ersindung der weiblichen Arbeiten dargestellt.

Ganz anderer Art ift das Berhältniß des folgenden Paares: Ares und Aphrobite scheinen als Streit und Liebe einen unversöhnlichen Gegensatz zu bilben. Und doch weiß ein Mythos davon zu erzählen, daß Aphrodite ihrem Gatten Sephäftos untreu in Liebe fich bem Ares ergab. Ares tritt bei ben Griechen im Cultus fehr gurud, befto größer ift bie Bebeutung bes entsprechenden Mars ober Mavors bei ben Römern, die fich rühmten durch den Romulus von ihm abzuftammen. Daber ift bei ben Romern die Bolfin, die feine 3 willingefohne Romulus und Remus gefäugt haben follte, fein gewöhnlichftes Symbol. Ares ift ursprunglich bie Barme, bie zur Sipe gefteigert, tobtet; weshalb er als ein feindlich tobender Gott gedacht wird. als Beiname gleichbedentend mit ihm, bald unterschieden von ihm ift bei ben Griechen Envalios b. h. ber Eifige, Binterliche; obgleich Gegensatz ift er boch als Temperatur gleicher Art. Dentlich tritt diese Bedeutung des Ares in Beziehung zu Nymphen und Flufgötter hervor, benn burch Schmelzung bes Schnees von der Warme werden Quellen von ihm ins leben gerufen und aus Quellen die Fluffe gleichsam geboren, aber beibe auch getöbtet, wenn fie in der hitze verfiegen. Doch im Cultus ift der Unterschied mit ber Naturbebeutung, bei ben Griechen wenigstens, fast verschwun-(94)

den und kommt noch weniger für die künstlerischen Darstellungen in Betracht. Da ift er ber Krieg nach seiner verberblichen, vernichtenben Seite. Er wird beshalb dargestellt als Rrieger im fraftigen Jünglingsalter und ist schwer vom Achilles zu unterscheiden, der ja auch das Ibeal eines kriegerischen Jünglings ist. Doch ist And fraftiger und wilder. Am entschiedensten ift dieser Charatta ausgeprägt in ber Albanischen Bufte ber Munchener Glopwiel. Die Festigkeit des Blides offenbart Ausdauer und Rampfesuft, die schwellenden Lippen geben ein finsteres, zorniges Ansehen, die Külle der Formen verkündigen die Kraft des Helden, deffen baupt ein helm front, an den Seiten mit kampfbegierigen hunben und barüber mit Greifen geziert. Den helmbusch trägt cine Sphing. Der Ropf scheint einer Statue angehört zu haben ibilid bem Relief an dem Aufgeftell eines Barberinischen Canbelabers, wo er wie vom Rampfe ausruhend die Rechte in die Seite fest und mit ber Linken ben Speer halt. Die Statue d Billa Borghese, jetzt im Louvre, bagegen zeigt benfelben Bott von fanfteren Gefühlen ergriffen als Buhlen ber Aphrobite, he wahrscheinlich mit ihm zusammen gruppirt war, wie in einer Suppe des Capitolinischen Museums. Alle find unbekleibet, m den fraftigen Jungling in der ganzen Geftalt und Haltung aleunen zu lassen. Der Ares der Villa Ludovisi verwandelt fich pichiam in einen Verkunder des Friedens, da er figend gebildet ift, das linke Knie mit beiden Händen umfassend, in der Lin= lm zugleich das in der Scheide steckende Schwert haltend zum kiden seiner gehemmten Thätigkeit, weshalb auch Schild und odm ihm zu Kußen liegen, zwischen denen ein Eros (Amor) rielt.

Aphrobite, von den Römern Benus genannt, erscheint in den meisten Mythen, wie im Tempeldienst, als Vergötterung be Geschlechtsverhältnisses in der Liebe. Es ist in ihr auf den alen Blick kaum eine Spur von ihrer physischen Urbedeu-

Digitized by Google

tung und bem orientalischen Ginfluß zu erkennen. Gin schwer zu lösendes Rathsel ift ihr Ursprung aus dem Meer, welches bie Rraft des Uranus in sich aufgenommen hatte. nicht ber Frühling als ein Produkt ber befruchtenden Barme in Berbindung mit Feuchtigkeit zu erkennen fein, in bem nicht nur die Pflanzenwelt neu belebt wird, sondern auch die Geschlechtslust der Thiere erwacht? Daher find besonders die verliebten Sperlinge und Tauben ihr heilig. Die Kunft fteUt Arbrodite dar als Ideal weiblicher Schönheit in allen Rüancen von dem reinften Ernfte bis zur reizendften Ueppigkeit. Und die= fer Eindruck wird allein durch den Zauber der meift unbeklei= beten Geftalt hervorgebracht. In der früheren Zeit herrscht die erufte Auffaffung vor, wie wir, um von den alteften Darftellungen in Geftalt einer reich bekleibeten Frau nicht zu fpreden, in den Statuen von Melos, Arles und Capua bewun-Alle drei gleichen einander darin, daß fie ein Bemand um die Beine bis über die Suften geschlagen haben und ber zum Theil ans Erhabene ftreifende Ausbruck bes Gefichtes ber ganzen haltung entspricht. An Ernst, man tann sagen Majestät des Antliges, übertrifft die Statue von Melos die übrigen. In der Aphrodite von Capua überwiegt das Bewußtsein der eignen Anmuth und Unwiderstehlichkeit, ein Charafter= zug, der auch symbolisch ausgedrückt ist, indem sie den linken Fuß auf einen helm sett. Db alle drei gleich ausgeftattet maren, bleibt ungewiß, da die Arme erganzt find oder noch fehlen. Die Aehnlichkeit mit dem Bilbe einer korinthischen Münze, auf der fie fich in einem Schilde spiegelt, ift fo groß, wenigstens bei ber Statue von Capua, daß fie kaum anders zu benken. Doch mag nicht unerwähnt bleiben, daß man biese Statuen, namentlich bie Melische mit Eros, als Jüngling gedacht, zusammengruppirt, die von Arles einen Gelm betrachten läßt, ben fie in der Sand halt. Es läßt fich indeß auch an eine Zusammenstellung mit Ares (96)

denken, in der Art der Florentiner Gruppe. Das Urbild dieser Reihe gehörte vielleicht schon der Zeit des Phidias an. Der sinnlich reizende Blick, der fesselnde Ausdruck, die üppige Haltung, die und in den meisten Darstellungen der Aphrodite entgegen treten, als der eigentliche Topus der Göttin, sind jenen älteren Statnen fremd, herrschen aber unbedingt und unverkennbar in allen spätern Werken vor, deren Urbild die Anidische Aphrodite des Praxiteles zu sein scheint. Dieselbe war dargestellt, wie sie im Begriff ins Bad zu steigen das letzte Gewand ablegte, neben ihr ein Gesäß wahrscheinlich mit dustendem Del. Eine Anidische Münze zeigt, daß eine Statue, die früher in den Vaticanischen Särten sich befand, und eine andere, die jetzt im Louvre ausbewahrt wird, ihr unmittelbar nachgebildet waren. Näher mag dem Original die Vildsäule gekommen sein, von der in Woburn Abben Trümmer ausbewahrt werden.

Größeren Ruhm, wenn sie auch nicht von so gediegener Arbeit ist, hat die Mediceische Aphrodite in der Gallerie von Morenz, die sich durch den Haarknoten über der Stirn auszeichenet, der sich auch an anderen Bilbern sindet. Zu ihren Küßen ruht ein Delphin, der an ihren Ursprung aus dem Meer erinnert. Die Bedeutung der Göttin, obgleich sie sich genügend durch das Vild kundthut, wird noch hervorgehoben durch die am Delphin wiedenden Eroten. Von den übrigen, so zahlreichen Darstellunzen erwähnen wir nur noch die aus dem Bade steigende, die sich ismudende und die hockende Aphrodite.

Im letten Paar der 12 Olympischen Götter find her mes Destig vereinigt, die gemeinsam besonders im hause verscht wurden.

hermes, dem der Römische Mercurins entspricht, war urstruglich der Gott, welcher die Erde mit dem aus der Bolke bes himmels herabsallenden Regen befruchtet. Er ist daher der Bett bes Regens, der zunächst die heerden nährt mit dem aus

Digitized by Google

ber befruchteten Erbe uppig emporsprossenden Grase. Er ift Erfinder der Epra, beren Resonanzboden die Schildfrotenschale bildet, denn die auf dieselben herabfallenden Regentropfen, die wie Saiten erscheinen, lehrten zuerft ihre Eigenschaft bes Bieberhalles fennen. Der Regen höhlt in bergigen Gegenden bie Thäler aus, die zu Wegen dienen. Daher ward er Gott ber Bege und Landstraßen. Der Regen erschien in beißen und trodenen Gegenden, wie Griechenland, auch als eine frohe Botichaft vom himmel, die Segen verfündigt. Daber ift er Gotterbote geworden. Das Rauschen des Regens aber ward als Flüstern und Sprechen gefaßt. Die Gabe der Sprache und Rede befähigt ben Boten zum Unterhandler zwischen Stadten und Staaten. So ward ber Bote zum Erfinder ber Sprache und zum Berold. Auf den Lanbstragen führen Städte und Dörfer einander ihren Ueberfluß und ihre Bedürfniffe zu, beren Geleite am ficherften dem Götterboten anvertraut ward, der dem= gemäß auch zum Gotte bes Sandels warb. Es ift aber nicht die beim Handel vorkommende Uebervortheilung, wie man wohl angenommen hat, auch nicht ber beim Seehandel im Alterthum oft vorkommende Seeraub, fondern außer der bei den meiften Geschäften des hermes erforderlichen Rlugheit, die leicht zur Schlauheit wird, ein bestimmter Mythos, nach bem er fcon als Kind dem Apoll seine Heerden raubte, der ihn auch zum Gott ber Diebe gemacht hat. Begen seiner Gewandtheit ift er auch Borfteher der häuslichen Arbeiten und der Gymnafien geworden. Der Regen dringt ferner auch in die Tiefe der Erbe. wo man die Verstorbenen wohnend bachte. Riemand war beshalb geeigneter die Todten hinabzuführen in ihre unterirdifche Behausung als hermes, der schon das Botenamt versah bei ben Göttern.

Die alten Basen-Bilder stellen den Hermes stets wie einen Mann gereiften Alters dar, mit einem Spisharte, Hut und

Augeln am Ropf ober an ben Fugen, und bem von Schlangen umwidelten Stabe, Rerpfeion ober Cabuceus genannt. Die Alügel erinnern an das Fliegen ber Regenwollen, der Stab bebeutet ben herabfallenden Regen, die Schlangen die aus bemfelben entstehenden Bache. Diese Symbole find geblieben bei ber fonst ganglich veränderten Auffassung. In den meisten Marmorwerten, erscheint er mit turz gelocktem Haar, mit leichtem Obergewande im Arm, ober gang unbefleibet, als fraftiger Jungling, beffen Rorper harmonisch durch Gymnaftik ausgebildet ift. Schon in der Oduffee nimmt er die Gestalt eines Junglings an, als er zur Kirke geschickt wird, und Diefe Geftalt scheint später typisch geworden zu sein burch bie baufige Aufstellung in Schulen, Palaftren und Gymnafien, vermuthlich schon burch Phidias. Die gewöhnlichste Darftellung last in ihm den Boten erkennen durch den hut, den man nur auf Reisen trug. Die Flügel, ursprünglich vom Fluge ber Bolten berstammend, charafterisiren auch im Sinne ber historifden Zeit die Schnelligkeit. Der Schlangenstab, ursprünglich ein Bilb bes herabfallenben und in Bache fich ergießenben Regens, ift durch ihn jum Rennzeichen ber Herolbe geworben; als ielcher erscheint er mitunter ausruhend vom ganf, mitunter im Laufe begriffen. Säufiger wird er als Vorfteber des Gymnafiums shue hut und oft felbft ohne Schlangenftab bargeftellt, bald, wie in einer berühmten Bronce aus Herkulanum, von der Anstrengung andruhend, bald ftehend und vor fich hin schauend, wie die Statue im Baticanischen Belvebere und im Valast Karnele. Noben ersteren ift eine Lyra an einen Palmstamm gelehnt, die um fe angemeffener ift, ba fie an die Mufit als die geiftige Seite der Erziehung erinnert, benn hermes ift Erfinder ber Lyra, die a fouft auch fitzend spielt. In einer Marmorstatue ber Villa Borgbeje trägt er einen Widder auf der Schulter, so ist er zumadft als ber gute Hirte gebacht, aber nicht ohne Beziehung auf (99)

bie Wolken, welche ursprünglich seine Heerde bilden. Bon der Art ist eine Marmorstatue alten Stils in Wiltonhouse bei Saslisdurv. Wenn er auf einer Borghesischen Candelaber-Basis einen Bock bei den Hörnern faßt, so ist er für einen Opferdiener genommen, wird gewiß aber richtiger auch als Hirte gesaßt. Als Redner ist er leicht zu erkennen in einer Statue der Villa Lusdovisi durch die die Rede begleitende Bewegung der rechten Hand; als Kausmann endlich giebt er sich kund durch den Geldbeutel, wie auf einem Pompejanischen Gemälde und in einer Broncesstatue des Britischen Museums.

heftia ober Befta ift die lette und jungfte ber 12 Gotter: benn fie ift erft nach homer zur Gottheit erhoben, wober fie auch in teine Mothen handelnd eingreift. Ihre Bedeutung ift ber hausliche Beerd, ber von Alters ber ein Beiligthum mar und auch, nachdem er nicht mehr zum Bereiten ber Speisen benutt ward, besonders in den Prytaneen und Rathbausern Griechifcher Stabte, aber auch im hauptfaal bes Privathauses als Beiligthum erhalten ward. Sestia ward baber auch symbolischer Ausdrud bes festbegrundeten Saufes, der ftaatlichen Gemeinschaft und der Alles tragenden Erbe. Da fie in der Opferflamme gleichsam lebendig erschien, ift fie seltener bilblich darge-Doch gab es eine Statue berselben im Protaneum von Athen und berühmt mar eine Statue von Stopas. Auch ift fie erkannt in einer Statue ber Giuftinianischen Gallerie. ben erhaltenen Bildwerken kommt fie außer ben alle 12 Gotter umfaffenden Gruppen fonft felten vor. Auf einer Schale bes Sofias fitt fie in. einer Götterversammlung neben der Amphitrite burch einen Schleier charafterifirt. Sonft find gampe, als hinweisung auf das ewige Feuer, das in ihrem Tempel brannte, die Schöpffelle (Simpulum), die wohl bei Trantopfern gebraucht murbe, und Scepter, als Ausbrud ber Regierungsgewalt, die fie darftellt, ihre gewöhnlichsten Symbole (100)

An der Ginstinianischen Statue hängt über ihr langes in parallele Falten herabwallendes Gewand ein Ueberwurf (Diplois), die Rechte ist gegen die Seite gestemmt, die Linke erhoben und der Zeigestuger ausgestreckt, als ertheilte sie einen Besehl. Ein Schleier bedeckt das hinterhaupt, das ungescheitelte haar fällt wie über die Stirn des ernsten Antliges herab. Ihre ganze haltung gleicht weniger einer Jungsrau als einer Matrone. Auf Kömischen Münzen ist sie sitzend dargestellt und hält auf der ausgestreckten Rechten das Palladium, den hort Roms, das in ihrem Tempel ausbewahrt ward.

So viele Gotter auch sonst von Griechen und Romern für die verschiedenen Seiten und Beziehungen des Lebens verehrt wurden, alle wichtigen Verhältnisse sind durch die besprochenen Iwolf Beus, ber an ber Spite bes Dlymps fteht, schütt w allen auch die Staaten als Polieus und lenkt die Geschicke ber Menschen als Führer ber Moren, Moiragetes. Ueber die Beiete waltet Demeter Thesmophoros, die Burgen schützt Pallas Athene und die Gemeinschaft der Burger vertritt Beftia am gemeinsamen heerde. Der Krieger betet gum Ares m Capferteit, zur Athene um Sieg. Beus verleiht die Palme de Sieges mit der Athene, die auch den Frieden schützt. Biger verehrt in der Artemis die Pflegerin des Wildes, der but in Apollon und hermes die Beschützer seiner heerden. Demeter und Athene theilen sich in der Anleitung zum Ackerhu und zur Baumzucht. hephäftos hat Metallarbeit gelehrt Ithene die Runft des Bebens. Der Schiffahrt fteht Doleidon vor, dem handel hermes. Den häuslichen Betrieb und Erwerb fchuten Zeus und hermes. Die Geschlechter werden breinigt durch Aphrodite, die Heiligkeit der Ghe aber steht wier der Obhut des Zeus und der Hera. Ueber den Frieden ba hauses in der Ginigkeit seiner Bewohner waltet heftia. Seistige Genüffe gewähren Apollon und Athene,

in Gefang, Mufit und Tanz, diese in bildender Kunft und Bissenichaft.

Mit dieser übersichtlichen Bergleichung der verschiedenen Seiten und Richtungen im Natur- und Menschenleben schließen wir die Betrachtung der einzelnen Götter.

Belche Bedeutung oder Beziehung jede Gottheit in der Bufammenftellung des 3wölfgotterfpftems gehabt habe oder vielmehr, ob in derfelben eine Seite besonders hervorgetre ten, lagt fich nur aus der Bedeutung der Bufammeuftel= lung erkennen; dieselbe ift aber bisher nicht mit Sicherheit nachgewiesen. (Die Belege für die folgende Ausführung finden fich in Abhandlungen der Programme des Afad. Gymnafiums in hamburg von den Jahren 1854 und 1865.) Um dieselbe mit Erfolg erörtern zu konnen, muffen wir vorher Beit, Ort und Beranlaffung derfelben unterfuchen. Früher galt ber Bericht, baß Bippias, der Gohn des Pififtratus, auf dem Martte von Athen den Altar der zwölf Götter weihte, für die altefte Nachricht, die wir besitzen. Welder hat darauf hingewiesen, daß in einer Inschrift auf Salamis die zwölf Götter in Beziehung gesetzt werden zum Solon. Daß um diese Zeit dieselbe Busammenftellung auch in Afien bekannt gewesen sei, burfen wir aus dem Bortommen in den Sibyllinischen Buchern fchließen, die eben damals in Rleinafien entstanden find und von den Rleinasiatischen Aeolern aus Ryme oder Erpthrae direct oder über Dikaearchia, eine Colonie von Samos, nach Cumae in Campanien und von da nach Rom gelangten. Aber es läht fich die Berehrung diefer zwölf Götter bei ben Griechen in einer noch viel früheren Beit nachweisen. Die Chaltidier, welche im J. 730 v. Chr. die Stadt Leontini auf Sicilien grundeten, feierten bald nach der Grundung die zwölf Götter durch ein von einem Buge im Baffenschmud dargebrachtes Opfer. Bir durfen daraus mit Sicherheit schließen, daß dieselben amolf (102)

Sitter schon vorher in ähnlicher Beise auch in der Mutterstadt Chalkis auf Eudöa verehrt find.

Berfen wir einen Blid auf die Stadte, von denen die Bachrung der awölf Götter unmittelbar bezeugt ift, so gehört die Rehrzahl dem Kleinafiatischen Aeolis an. Doch sind außerdem Athen, Salamis, Aegina, Thelpufa in Arcadien und auch die Isid Ros als Orte bekannt, an denen die zwölf Götter verehrt wmben. Es find darunter Stadte aller brei Griechischen Stamme, ba Meoler, Dorer und Jonier. Auch bezeichnet der Römische Gidichtschreiber Dionysios von Halikarnaß diese Gruppe als ben Griechen überhaupt angehörig. Auch die Macedonischen Kinige Philipp und Alexander der Gr. brachten derselben ihre buldigung dar. Außerhalb Griechenlands finden wir dieselben wolf Gotter verehrt auch zu Metropolis in Lydien, zu Xanthos u tofien, zu Rom und bei mehreren Stalischen Bölkern, na= mentlich auch bei ben Etrustern, obgleich letteres bezweifelt ift. Erwigen wir nun, daß wir wohl Priester, Statuen und Aline, aber nirgends einen Tempel der zwölf Götter finden, daß, w der Ort ihrer Berehrung näher bezeichnet wird, dies der Rartt ober Safen mar, fo burfen wir trop des dagegen erlebenen Biderspruchs die Behauptung festhalten, daß der Martt wöhnlich der Ort ihrer Berehrung gewesen sei, denn die Hafenlate find zugleich Märkte. Daraus durfen wir weiter folm, daß die Zusammenstellung dieser 12 Götter, die wir das Dolfzötterspstem genannt haben, sich auf den Berkehr bezieht mb in dieser Beziehung ihren Ursprung hat. Im Berkehr des Rattes begegneten sich Gellenen des Mutterlandes und der Colaien, hellenen aus Asien und Sicilien, aus Italien und Anene; auf den Märkten fanden fie die Statuen der 12 Götter, ie fie auch in der Heimath verehrten, auf deren Altaren fie der auch ihr Bitt- und Dankopfer darbringen konnten. der Fall, jo dürfen wir die Auswahl nicht aus Annahme

ber Götter erklaren, die ben Staaten eines Bundes ober ben Abtheilungen (Phratrien) bes Jonischen Stammes vorstauden, sondern als eine Bereinigung der hochften Gotter betrachten, bie von allen mit einander verfehrenden Staaten verehrt wurben, in benen also die sonst vielfach eigenthumlich gestalteten Religionen der verschiedenen Städte und Staaten übereinftimmten, wobei für die Zwölfzahl die religioje und politische Bebeutung derselben gerade bei den beiden am meisten mit einander verkehrenden Stämmen, den Meolern und Joniern, maßgebend gewesen sein wird. Hat die Busammenstellung biefen Ursprung gehabt, so durfen wir nicht nach besonderen Begiehungen der einzelnen Götter zum Ganzen suchen, sondern jeder hat dieselbe Bedeutung, die allgemein auerkannt war, in ihrem gangen Umfange behalten. Dann werden wir aber den Ausgangspunkt nicht, wie Belder vermuthet, in Athen, beffen handelsverkehr in den frühern Zeiten, die hier in Betracht kommen, wenigstens nicht der bedeutendste war, sondern in Chaltis auf Euboa ober im Meolischen Ryme Rleinafiens suchen muffen. Daß aber nicht von Ryme, fondern von Chaltis die Berehrung ber 12 Götter ausgegangen sei, dafür spricht nicht sowohl. daß die Berpflanzung dieses Cultus von Chalkis nach Leontini die älteste Runde ist, die wir von demselben haben, sondern daß auch Athen, wo derfelbe außerdem am früheften und bedeutendsten uns entgegentritt, in jenen Zeiten mit Chalfis in der engsten Beziehung ftand, ja als deffen Mutterftadt (Metropolis) angesehen ward. Die Berpflanzung nach Megara findet darin die einfachfte Erflärung, daß Chalfis und Megara, wie fruber Rome und Chaltis, gemeinsame Colonien ftifteten.

Daß Chalkis in früher Zeit den Mittelpunkt des Berkehrs bildete, bezeugen die ältesten beglaubigten Ueberlieferungen. Es lag am Euripus, wo die Meerenge zwischen Euböa und dem Festlande am engsten ist, deren wechselnde Strömungen die Fahrten nach Rorden eben so sehr begünstigten als nach Süden. Gegenüber lag Aulis, wo die Sage die Flotte der Achäer zum Inge gegen Troja sich sammeln und wovon die beglaubigte Ueberslieferung die Nachkommen derselben Achäer aussahren läßt, um in demselben Troas Colonien zu stiften. Doch muß Aulis von Galkis bald überslügelt sein. Denn schon 50 Jahre später soll gemeinsam von Chalkis und Kyme in Aeolis die älteste aller Grieschichen Colonien, Cumae, in Italien gestistet sein. Daß aber das Inölsgöttersystem nicht zuerst in den Aeolischen Städten Kleinsskents entstanden, sondern aus dieser Gegend dorthin gekommen, iheint die Sage anzubeuten, welche den Altar der zwöls Götter im Limen Achaeon, d. h. dem Hafen der Achäer eben nördlich von Kyme, vom Agamemnon gründen läßt, der ja in Argos zu hause war, aber die vereinigten Griechen von Aulis hinsübersührte.

Aus dem Bedürfniß hervorgegangen wird dieser Cultus and dem Bedürfniß gedient haben und nicht bloß dem relizissen, sondern auch dem praktischen, indem man diese gemeinsamen Götter als Richter über Streitigkeiten dachte und bei ihnen schwor. Das bezeugt wenigstens die mythische Ueberlietung Athens, welche die 12 Götter in Athen über Nicht-Athener zu Gericht sitzen läßt, wie im Rechtskampf um Orestes wischen Apollon und den Eumeniden, zwischen Poseidon und kres, weil Poseidon den Halirrhothios, den Sohn des Ares, ersichlagen hatte, und selbst zwischen Athene und Poseidon, deren Ansprücke auf Attika zu Gunsten Athenes entschieden wurden.

Und auch Athens Bundesgenossen und Kleruchen (bie in unterworfenen Staaten angesiedelten Athener) nahmen Theil an der Berehrung der Zwölfgötter in ihrer Haupt- und Mutters sud. So erkennen wir auch in diesem Theil der Religion eines iener Bande, welche die politisch so zerküfteten Stämme und Staaten der Griechen verknüpften. Ja auch die Macedonischen V. W.

Digitized by Google

Herrscher gaben durch Annahme dieses Gultus zu erkennen, daß sie sich an die Spitze Griechenlands gestellt. Alexander bezeichnete die Grenze seines Eroberungszuges durch 12 Altäre, auf denen er den 12 Göttern opferte. Und selbst Rom hulbigte den Griechischen 12 Göttern auf seinem Forum (Wark), von dem aus Jahrhunderte die Geschicke der Welt gelenkt wurden, durch Errichtung ihrer Statuen. Und die Vilder derselben 12 Götter auf ebenso vielen prachtvoll ausgestatteten Gerüsten getragen und später ihre Symbole und Vilder auf Wagen von Silber und Elsenbein gesahren, bildeten den Glanzpunkt des großen Feierzugs, mit denen die Weltstadt das Hauptsest der Circus-Spiele verherrlichte.

Die Verbreitung dieses Zwölfgötterspstems mit gleichartiger oder ähnlicher Verehrung zeigt genügend, daß die Ansicht zur Geltung kam, sie seien die höchsten Götter und bildeten die nächste Umgebung, den engeren Rath des Zeus. Die allgemeine Verbreitung einer solchen religiösen Institution ist in Griechenland nicht denkbar, ohne daß ausdrücklich durch einen Drakelspruch darüber etwas sestgestellt war. Die höhere Würde dieser Götter ist vom Orakel auch dadurch anerkanut, daß es andere Götter und Herven, wie Herakles, Dionysos und Asklepios ihnen gleich setze.

Gegen die nachgewiesene Entstehung und Bedeutung des Iwölfgötterspstems scheint die Beziehung zu sprechen, in welche dieselben zu den 12 Zeichen des Thierkreises und den 12 Monaten gesetzt werden, sowohl auf Kunstwerken als in alten Kalendarien. Wenn man erwägt, daß die zwölf Zeichen des Thierkreises und die zwölf Monate des Jahres es sind, von denen die Bedentsamkeit und Heiligkeit der Zwölfzahl ausgegangen ist, so muß man um so mehr geneigt sein, anzunehmen, daß die zwölf Götter in unmittelbarer Verbindung mit beiden standen, da sichere Zeugnisse nicht zweiseln lassen, daß die Chaldaer, von des

um das Duodecimalspftem ansgegangen war, über die Monate und Beiden des Thierfreifes awolf herrichende Gotter fetten und ebenso die Aegopter. Und diese 12 Aegoptischen Götter fut es, benen, wie Herodot meint, die Griechen ihre 12 Götter nachgebildet haben. Und bennoch ist diese Verbindung nicht urhrünglich, benn von den herren der 12 Zeichen des Thierfreises bei den Chaldaern in Babylon wiffen wir nicht einmal, ja es ideint zu bezweifeln, daß sie besondere Namen hatten und mit den 12 Göttern ber Griechen verglichen werben konnten. da 12 Göttern der Aegypter bezeichnet aber selbst Herodot mehme mit Ramen griechischer Götter, die nicht zu ben 3wölfen gehören, so daß nichts übrig bleibt, als die Gleichheit der Zahl. Auch ift von Alters her keine Beziehung der 12 Götter auf die 12 Monate nachweisbar. Zwar wurden in den meisten Griechischen Staaten einzelne Monate einzelnen Göttern geheis ligt, deren Hauptfeste in ihnen geseiert wurden, nirgends aber ift dies mit allen 12 Monaten der Fall. Zwar verordnet Plato in sein Ideal eines Staats in den Büchern der Gesetze, daß iden Monat einem der 12 Obersten Götter geheiligt sein und tiefer in demselben sein Hauptfest haben soll, aber er nimmt da uch das Sonnenjahr, nicht ein Mondjahr an, wie es in den Griechischen Staaten im Gebrauch war. Das Sonneniabr 🕸 die Kenntniß des Thiertreises voraus, dessen Zeichen diese Beziehung der Götter auf die Monate vermittelt haben. Griechen aber hatten ein bewegliches Mondjahr, das kein festes Behältniß zum Thiertreis hat. Und zu demfelben find die 12 Bitter erft später in Beziehung gesett. Plato also wird mit dem Eonnenjahr die Beziehung der Monate auf die 12 Götter von kinem Freunde Eudoros entlehnt habeu.

Bir besitzen zwei ländliche Kalendarien Römischen Ursprungs, in denen außer der Zahl der Tage, der Länge der Nacht, den vichtigsten ländlichen Arbeiten und den Hauptfesten die Zeichen des Thierkreises, in denen die Sonne stand, und die Gottheit, unter deren Schutz jeder Monat gedacht wurde, angegeben werden, in folgender Weise:

Monat.	Zeichen des Thiertreises.	Gottheit , unter derem Schut ber Monat fieht.
Ianuarius.	Steinbock.	Juno.
Februarius.	Wassermann.	Neptunus.
Martius.	Fische.	Minerva.
Aprilis.	Widder.	Venus.
Maius.	Stier.	Apollon.
Junius.	Zwillinge.	Mercurius.
Julius.	Krebs.	Jupiter.
Augustus.	Löwe.	Ceres.
September.	Jungfrau.	Bulcanus.
October.	Baage.	Mars.
November.	Scorpion.	Diana.
December.	Schütze.	Vefta.

Stellt man die zweiten sechs Monate neben die ersten, so kommen dieselben Götter und Götternamen paarweise zusammen, die sich auf der Borghesischen Dreisusbasis neben einander besinden. Auffallend ist, daß die Zeichen des Thierkreises in den Kalendarien immer einen Monat später gesetzt werden, als sonst geschieht. Manisius in seinem astronomischen Gedicht verbindet die Götter mit dem se folgenden Zeichen des Thierkreises (II, 439 fg.):

Schutz verleihet dem Wideren Minerva, dem Stiere die Benus, Lieblichen Zwillingen schenkt Apollon, dem Krebse Mercur Schutz.
Du. o Jupiter! sammt der Mutter der Götter beherrschest den Löwen.
Geres ist Aehren tragende Jungfran und dem Bulcanus
Gignet die Wage, dem Mars schwingt ruhig sich der Scorpion um,
Segen verleihet Diana dem Schützen, der Pserdes Gestalt theilt.
Und die dunkelen Sterne des Steinbocks segnet die Vesta,
Dort entgegen dem Jupiter strahlet der Wassermann Juno's,
Und es erkennet die Fische, die seinen, am Aether Neptunus.

Dieselbe Berbindung zeigt ein Bildwerk au einem runden Altar, das früher dem Gabinischen Duseum angehörig, jest in Paris sich besindet. In jenen Kalendarien ist jedem Monat das Zeichen des Thiertreises gegeben, in welchem die Sonne im Anfang besielben stand, in den andern dasjenige, in welchem es in diesen Ronat trat. Letterem aber entspricht die schützende Gottheit des Ronats. Rach Th. Mommsens Untersuchungen findet sich diese Bewindung im Römischen Bauern-Kalender schon vor Casar. Dir Landbau forderte Kenntnig des Sonnenjahrs und man nufte für Befriedigung des Bedürfnisses Rath ichaffen. Œ8 wid von Mommsen nachgewiesen, daß ber Römische gandmann, als der öffentliche Kalender in Verwirrung gerathen war, fich das Sonnenjahr aneignete, das der Griechische Aftronom Eudoros, Nato's Zeitgenoffe, von den Aegyptischen Prieftern gelernt hatte. Die Grundlage desselben war folgende:

Ounbesternaufgang. (20. Juli) (16. 3an.) Lone -Wassermann Jupiter — Juno 19. ang. 14. Gebr. (15. Febr.) Fische (30. Ang.) Jugiran Ceres — Neptunus-18. Gept. A September herbftaquinoctium. 24. Marz Frühlingeaquinoctium. (17. Marg) Widder (19. Sept.) Bulcanus — Minerva Bage 18. Dct. 16. April (17. April) Stier (19. Det) Samion Mars - Benns 17. Rop. 18. **M**ai (18. Nov.) Shite (19. Rai) 18. Juni 3willinge Diana — Avollo 16. Dec. 4 December Binterfonnenwende. 26. Juni Commerfonnenwende. (17. Dec.) Befta — Mercurius (19. Juni) Rrebs. Eteinbort

Bunächst ist die Frage zu beantworten, wie die Götter hinzu Admmen. Es ist bereits darauf hingewiesen, daß die Aegypter bie zwölf Monate unter den Schutz von zwölf Göttern setzten, die schon Herodot den Griechischen Zwölfgöttern vergleicht. Obstich sie denselben nicht ganz entsprachen, muß doch Eudoros, die den ägyptischen Kalender in Griechenland verbreitete, die allgemein anerkannten zwölf Götter der Griechen an die

Stelle der Aegyptischen gesetzt haben. In Griechenland wie in Italien ward dieser Kalender nirgends vom Staat angenommen, war gleichwohl aber im Privatgebrauch, in Italien durch den Bauernkalender, in Griechenland durch Arat's Gedicht von den Sternerscheinungen. Daß eben Eudoros auch das Verhältnis der Götter zu den Monaten bestimmte, zeigt sich darin, daß Iupiter, der erste und oberste Gott, den Juli erhalten hat, mit dem Eudoros das Jahr begann und zwar nach dem Aufgang des Hundssternes (Sirius) am 20. Juli. Selbstverständlich änderte man den Jahresanfang nach der Gewohnheit jedes Staats. Es begann daher in Rom auch nach diesem Kalender das Jahr mit dem Januar. Manilius beginnt es mit dem Frühlingsanfange, wahrscheinlich nach dem Vorgange eines Griechen.

Beshalb der einzige Griechtsche Kalender in Bilbern, den wir besitzen, der in einer kleinen Kirche in Athen eingemauert, mit Scorpion (October-Pyanepsion) anfängt, ist bisher nicht mit Sicherheit enträthselt. Wahrscheinlich ist jedoch das Bildwerk nicht vollständig erhalten und der scheindare Ansang nicht der wirkliche. Daß wir in demselben auch einen Bauern-Kalender besitzen, beweist die Auswahl der Feste. Die Bezeichnung der Monate durch die Zeichen des Thierkreises zeigt aber unzweiselshaft, daß das Bildwerk aus der Zeit stammt, als die Athener schon mit dem Kömischen Kalender das Sonnenjahr angenommen hatten, dem selbstverständlich die heimischen Feste eingefügt wurden.

Aber wie kommt der Kalender eines Griechischen Aftronomen zu den Römischen Bauern? Das Wie ist bisher so wenig untersucht als das Wann. Eudoros lebte gegen Ende des 4. Jahrhunderts Roms, das dem Anfange des 4. Jahrhunderts v. Chr. G. entsprach, zu einer Zeit also als Rom vom Gallischen Brande sich zu erholen ansing, aber noch die härtesten Kämpse im Innern und mit seinen nächsten Nachbarn zu bestehen hatte. In dieser Zeit, in der die Verbindung mit den aus

Briechen die geringste war, ist die Annahme einer Frucht michifden Biffenschaft kaum denkbar. Diese fällt am mahriheinlichsten in die Zeit, als nach den Kriegen mit dem Pyrrhos mb dem eisten Dunischen Kriege die Römer in engere Beziehung p ben Griechen Unteritaliens und Siciliens traten. Um biefe Bit aber lebte ber Griechische Aftronom Ronon aus Samos, der mend and wahrscheinlich auch Lehrer Archimedes' war und vor bruselben starb; berselbe hatte auch in Stalien aftronomische Bedachtungen angestellt und über Stalien geschrieben. wid es gewesen sein, der die Stalischen gandleute, und das wiren zum Theil vornehme und Griechisch gebildete Manner, we Cato, mit der Anwendung des richtig erkanuten Sounenihr auf den Ackerbau nach dem Kalender des Eudoros bekannt matte, weshalb Birgil im Wettstreit zwischen Damon und Acadias (Ecl. III. 89) jenen einen Becher zum Preise aussetzen it, auf dem Konon und Eudoros abgebildet waren.

Er preift seinen Beder mit den Worten:

"Ritten darauf ift Konon geschnist und wie heißt noch der andre," "Deffen Stab den Bollern des Weltalls Rreifungen abmaß," "So dem Ernter die Zeit, wie dem frummen Pflüger bestimmend."

Es waren Sicilische Hirten, die im Wettgesange auftretw, und von Sicilien war Konon nach Italien herüber getommen. Beide Aftronomen sind zusammen abgebildet, ohne Ineisel wegen gleicher wissenschaftlicher Thätigkeit. Vom Konon zenigte der Name, er war schon vom Catullus gepriesen in Baeuiles Locke (B. 1 st.) mit den Worten:

Er, der im Weltallraum weithin aussorsche die Lichter, Bann aufschimmern und wann finden Gestirne, begriff, Bie sich der flammige Glanz des enteilenden Sol schwarz einhült, Bie Sternbilder der Lauf regelnden Zeiten beherrscht, Bie zu verstohl'nem Getos in die Latinischen Grotten verweisend Trivia lock Amor aus der ätherischen Bahn, Eben der Mann, Konon, hat mich voll himmlischen Lichtes Bon Beremites haupt stammende Locke gesehn.

Den Zweiten, Euboros, rühmt Virgil am meisten, neunt ihn aber nicht, er setzt mit seinen Verdiensten auch seinen Ramen als befannt voraus, denn Landleute besaßen seinen Kalender, der ins Lateinische übersetzt gewesen sein muß, wie denn auch Cato und Varro seine Beobachtungen benutzt und seine Verzbienste anerkannt hatten.

So find nach Jahrhunderten die 3wölf Götter durch Eudoros und Ronon wieder in Beziehung getreten zu den 3wölf Monaten und zwar durch die Zwölf Zeichen des Thier= treifes, von benen die Beiligfeit ber Zwölfzahl ausgegangen war, und diese Berbindung ift uns aufbewahrt in Römischen Bauern-Ralendern, talendarischen Bildwerken, Römischen Dichtern und Aderbauschriftstellern. Demnach fann die Anordnung auf der Borghesischen Candelaberbafis trot ihres alterthumlichen Stile, in dem ichon Windelmann fpate Nachahmung erkannte, nicht, wie man angenommen hat, dem Altar des Atheni= ichen Marktes nachgebilbet fein. Schon die Dreiseitigkeit ftimmt nicht zu einem Altar, der die Mitte eines vierseitigen Marktes einnahm. Die Uebereinstimmung der Anordnung mit dem Romischen Ralender zeugt für eine viel spätere Zeit. Da uns nun bekannt ift, daß ber alterthumliche Stil in ber Zeit bes Raifers habrian wieder Mode mard, burfen wir mit ber größten Bahrscheinlichkeit annehmen, daß auch dieses Werk bieser so spat wiedererwachten Vorliebe für ben Stil ber alteren Griechischen Runft seine Entstehung verdankt.

Der ärztliche Beruf.

Bon

Dr. Robert Bolg.

Serlin, 1870.

C. G. Lüderig'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius. Das Recht der Ueberfetjung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Wir gehören einer Zeit au, welche, wie wohl noch nie eine udere vor ihr, die Verhältnisse des menschlichen Lebens in Kamie, Staat und Gefellschaft umgestaltet, und die ihre Arbeit wh lange nicht abgeschloffen hat. Die Eltern von uns Alten ihm zwar mit der französischen Revolution des vorigen Jahr= imderts ein Gebande mit der Birkung des Bulkans zusammentingen, ohne jedoch noch die Tragweite des Greignisses zu wiren und bemessen zu können: vorerst — und es wurde uns um Sinnbild — schafften fie Zopf und Perücke ab und das bengende Beinkleid. Die Vollendung oder die Fortsetzung des Bales hat unsere Zeit übernommen, insofern ihrer Bewegung kruft und unbewußt die freie Entwicklung des Menschen nach Um seinen Kähigkeiten zu Grunde liegt. Doch wie Grund-🗫 nie so durchschlagend wirken als Thatsachen, so würde vielicht auch unsere Zeit den langsamen Schritt der zwanziger de beibehalten haben, wenn nicht die Erfolge der Wissenschaft u Grundfaten zu hilfe gekommen maren. Bas die frangofi= w Guillotine mit der Zerftorung aufräumend begonnen, haben dampf und Elektrizität durch positives Schaffen aufbauend fort-At und erstrebt, die freie Entwicklung aller Kräfte des einthen Renschen, in der Gesellschaft wie im Staate.

Ihr wird überall die Bahn geöffnet: keine Schranke hemmt ka Berkehr von Menschen und ihren Erzeugnissen, der Gedanke ift kaum mehr an Raum und Zeit gebunden, er überstiegt am Drahte Länder und durchdringt Meere, keine Gebote unterdrükten ihn, die Wissenschaft gepflegt, die Kunst geliebt, kein Gewerbzwang, kein Bannrecht, die Polizei beugt sich vor den Gerichten, der Bürger hilft seine Gesetze selbst machen, der personlichen Freiheit tritt keine Willführ entgegen, der Krieg, im Prinzipe verurtheilt, wird nicht mehr aus Rauflust geübt, seine Unsmöglichkeit angebahnt, wenn auch vorerst noch mit starkem Wassengerassel; der Schwerpunkt aller Bestrebungen liegt in der Entwicklung des Individuums als Selbstzweck. Daß die spartanische Hingebung an den Staat in dieser Aussassung der Gemüther mehr zurücktritt, wird Niemanden Wunder nehmen können.

Sollte ein solcher Umschwung den ärztlichen Beruf unberührt lassen? Man wird es nicht voraussetzen durfen.

Es hat Jahrtausende gebraucht, bis der ärztliche Beruf sich zu der Stufe erhoben, welche er jetzt einnimmt. Wie mancher Stand, wie mancher Beruf, der in der Geschichte seine große Bedeutung gehabt, ift nach längerem oder kürzerem Leben verstommen, dahingesunken, als er seine Bestimmung erfüllt hatte, Eintagssliegen in der ewigen Schöpfung, während der Beruf des Arztes, untrenndar mit der Entwicklung und Kultur des Menschengeschlechtes verbunden, mit ihr wohl stuken kann, aber alsbald auch wieder mit ihr sich erhebt, und der auch jetzt so sicher wie die menschliche Kultur seine Höhe noch nicht erreicht hat.

Benn wir seinem Entwicklungsgange nachgehen wollen, so werden in unbefangener Bürdigung der Geschichte unserm Geiste auch die Bedingungen sichtbar werden, welche seine Bluthe begunstigen, welche seinen Verfall befördern.

Der mächtigste Naturtrieb ist darauf gerichtet, den Tob zu vermeiben, das Leben zu bewahren. Den Leiden des menschlichen Körpers entgegenzuwirken, den Stillstand des pulsirenden (116)

Lebens aufzuhalten, ift ein Drang, ein Bedürfniß, fo tief jedem denkenden Befen eingepflanzt, daß das Menschengeschlecht taum genug diese Aufgabe erfassen konnte. ලා weit des= halb Geschichte und Sage reicht, so weit geht auch das Bestre-. ben zurud, Krankheiten zu heilen. Wie die vorgeschichtliche Beit fich geholfen, wissen wir freilich nicht, doch mag auch ber Bewohner der Pfahlbauten mit der Naturbeobachtung wilder Boller manche Unbilden schon auszugleichen verstanden haben. Da Griechen Heer vor Troja war nicht hilflos. Kannte es auch feine Feldärzte, so half der Held dem Helden, wie er das Geihid dazu hatte. Machaon und Podalirios werden im Schiffsverzeichniß als gute Aerzte aufgeführt. Jenen rief Agamemnon and der Reihe ber Streiter herbei zu dem verwundeten Menelace, und ihm

"Sog er bas Blut und legt ihm lindernde Salb auf."

Auch dem Philoktet heilte er vor Troja seine vergisteten Bunden. Besonders aber Achilleus galt für weise in der Arzneistunde, unterrichtet darin wie in den Wassen von seinem Lehrer, dem Centauren Chiron. Sein Freund Patroklos zog dem versundeten Eurypylos den Pseil aus der Lende und streute ein linderndes Kraut auf die Wunde, wie ihn Achilleus gelehrt. Die Botanik nennt es noch dem Helden zu Ehren Achillea, und versteht darunter unsere Schafgarbe. "Denn ein heilender Mann, tühmt Idomeneus, ist werth wie viele zu achten."

Bo es noch keine Aerzte gibt, wird, wie dort der Held, der Kamerad, Bekannter und Unbekannter darum angesprochen, mod jeder sucht zu helfen, der meint, es zu können. In Asien, kegopten, Assyrien, Griechenland, überall versucht man es bei hartsuckigen Krankheiten, die Kranken an die Straße zu setzen; man ding ihnen Zettel an mit der Beschreibung ihrer Krankheit, oder ein Begleiter übernahm diesen Dienst, um bei Borübergehenden,

denen etwa ähnliche Leiden schon bekannt geworden, einen guten Math sich zu erholen.

Bei ben Bollern bes Alterthums geht die Beilfunde, fobald es eine folche gibt, überall unmittelbar von den Göttern aus. Im Gefühl der Abhängigkeit und hilflofigkeit leitet die kindliche Auffassung Schmerz und Krankheit, leitet fie alle Beichabigungen burch Naturereignisse vom Borne ber Gotter ber: diese zu versöhnen, ist der einzige Beg zur Seilung der Krantbeiten. Es mag vielleicht zu einer erhebendern Ergebung führen, wenn die Griechen vor Troja ihre Rameraden, die der Peft erliegen, por den Geschoffen des fernhintreffenden Apollon dabinfinken sehen, wenn das Schicksal der Kinder Riobes vielleicht kein anderes war, ober wenn unter dem Bolke Israel Jehova einen Bürgengel aussendet, der 70,000 Menschen durch die Peft erschlug, um den Borwit des Königs David zu zuchtigen, weil er eine Bolkszählung angeordnet. Jedenfalls aber wird ein Bolt, das durch die Schönheit beherrscht wird, diese poetische Auffassung von Krankheit und Tod höher halten, als wenn es mit bem nuchternen Raturforscher unserer Tage ben unfichtbaren Feind durch Bergrößerungsglafer zu entdeden fich bestreben mußte.

Sind es die Götter, welche die Krankheiten hervorrusen, so können auch sie nur die helfer sein. So lange die Eigenschaften der Gottheit als eben so viele Götter verkörpert werden, so muß auch die Heilkunde eigenen Göttern zugetheilt werden, ihre Aussübung wird zum religiösen Kultus, die Tempel sind dazu die Stätten, und die Priester die Vermittler, die Ausleger des göttslichen Gedanken, sie sind die Aerzte. Den Priestern lag daran, diese Auschauung zu bestärken, zu nähren, sie sicherte ihnen den größten Einsluß auf den Menschen, der als krank ihrer Macht am leichtesten hingegeben ist. Durch diesen Umgang mit Kranken waren es aber wieder allein die Priester, welche Beobachtungen

ud Erfahrungen über Krankheiten sammeln, welche vernünftigen Rath dagegen ertheilen konnten. Gab es darum in jenen frühesten Zeiten eine Heilkunde, so konnte sie nur von den drieftern ausgehen. Eine Heilkunde unter solchen Bedingungen arkanden, mußte aber naturgemäß weniger auf Wahrheit als auf kichtgläubigkeit und Betrug, auf Aberglanden und Gaukelei sich anstauen: war doch der Priester vor Allem Priester, und dann aft Arzt; war ihr doch der Prüfftein des Erfolgs benommen, und dafür eine bedenkliche Unsehlbarkeit gesichert. Denn wurde die Krankheit nach der religiösen Aussassung der Zeit von der Botheit verhängt ob irgend eines Fehls, so war die angerathene km zugleich die auferlegte Sühne der Schuld. Ein Mißlingen derselben konnte nie der Kunst zur Last fallen, sondern der Rangel an Glauben war es, der es verschuldete.

Diese Erscheinungen sehen wir bei allen Boltern fich wiedecholen, deren Kulturgang wir auf diefen frühen Stufen verisgen können: die Ausübung der Heilkunde als Theil des rehiben Rultus. In Aegypten, mit Indien dem altesten Rulmlande der Belt, find Dfiris und zumal deffen Gattin Bfis, de Göttin der Natur, und Serapis die Gottheiten, zu deren dampel die gläubigen Kranken wallten. Doch damit begnügte un sich nicht; vielleicht war es schon eine Verfeinerung des Beidmads, oder eine Rücksicht, die gleichen Götter nicht allzu 😽 zu belästigen, ober auch eine priesterliche Konkurrenz, daß tha Theil des Körpers für seine Krankheiten seine besondere Gutheit, und damit auch seine eigenen Priester und Aerzte er-🗮 Die Spezialisten unserer Tage wurden also von ihren Befahren in Memphis und Theben noch weit übertroffen. be Priefter waren in der Gliederung des Volles die angesehenfte de edelste Kafte, aus welcher nicht nur die Aerzte, sondern auch de Könige hervorgingen.

Digitized by Google

Ebenso wie in Indien die Brahmanen ift es auch in Berael ber bevorzugte Stamm, ber ber Leviten, welcher bie Priefter, die Richter, die Aerzte abgab, und deren Amt fpater fogar die Propheten übernahmen. Mofes vereinigte alle biefe Eigenschaften und Burben in feiner Person. Den seinem Bolle gegebenen Gefundheitsgeseten, welche einer richtigen Beobachtung und tiefen Ginficht in die Natur entstammten, verstand er durch die von seinen ägyptischen Lehrern herrührenden Runfte ber naturlichen Magie und durch sein Ansehen als Priester den binbenden Gehorsam zu sichern. Selbst Ronig Salomo hielt es nicht für unköniglich, seinem Bolke, das ihn ben Beifen nannte, Lehren ju geben, die er in einem Buche, "Tafeln ber Gefundbeit", niederlegte. Sie follten bas Bolt felbft anweisen, bie Krankheiten mit natürlichen Mitteln zu heilen. Dazu war aber bie Zeit noch nicht reif, und die Leviten ließen das Buch, das fie an Ansehen und Ginfluß zu ichabigen brobte, bas Buch eines Ronias! verbrennen. Denn noch galt ber Spruch bes Jefus Strach: "wer vor seinem Schöpfer fundiget, ber muß bem Arzte in die Sande fommen."

In Griechenland, als die Mythe mehr und mehr zur Geschichte sich umgestaltete, war es, 1200 Jahre vor Christus, hauptsächlich Asklepios, welcher als Gott der Heilkunde verehrt wurde, mit seinen Töchtern Hygeia und Panakeia; in seinen Tempeln wurde der Kultus der Heilkunde durch seine Priester geübt, und die Kranken suchten sich dort Gesundheit zu erholen. Der gesammte Gottesdienst war eine kluge Berechnung der menschlichen Natur. Die Tempel, der berühmteste zu Epidauros, meist in schöner, freier, gesunder Lage, auf Höhen, mit Quellen in der Nähe, oder am Meeresstrand, die ganze Umgebung geheiligt und vor Entweihung gehütet, kein Unreiner sollte sich dem Weichbilde nahen, kein Sterbender — eine weise Vorsicht für eine un-

ihlbare Priestermedizin — durfte Angesichts des Heiligthums die Augen ichließen. Der Aufommende mußte gewiffenhaft für die Kur fich vorbereiten, er mußte fasten, sich baben, rauchern, Opfer bringen; ein Priefter führte ihn im Tempel umber, um im alle die Geschichten der Heilungen zu erzählen, für welche die Genesenen dankbar Beihetafeln und Geschenke hinterlaffen latten. Benn endlich sein Vertrauen geftärkt, seine Phantafie zmigend angeregt war, wurde er dem entscheidenden Tempelidase übergeben, in welchem der bedeutungsvolle Traum den Beg zur heilung zeigen follte. Den Traum zu beuten, war des Diefters Aufgabe; er konnte fich fogar herbeilaffen, für den Inhbanten selbst ben Schlaf zu thun. Während dieser Zeit hatte ba Priefter Gelegenheit durch Beobachtung und Krankeneramen in Antwort des Gottes möglichst zu erwägen und eine Rur ober Mittel zu erdenken, welche das wirkliche Ergebniß seiner Eridrung sein konnten. Doch scheute man fich auch nicht, ben kunten die abenteuerlichsten Dinge aufzuerlegen. Miklana die kur, so trug ja nie das Mittel, sondern immer der Mangel an Manben die Schuld.

In der Zeit von Griechenlands höchster Blüthe, als Perikles die Staatsverwaltung ordnete, Herodot seine Geschichte schrieb, die drei großen Tragiser dichteten, als Phidias den Marmor beite und Platon und Sokrates die tiefsten Aufgaben des Geistes inchachten, war die Ausübung der Heilfunde noch nicht über die ihre erste Kindheit hinausgekommen. Doch entging sie darum der Kritik nicht. Im Plutos des Aristophanes det ganze Geschichte einer solchen Tempelheilung. Der Schalf Karion aber hat noch Anderes von dem innern Getriebe chuscht und läßt uns einen Einblick thun in die Scene während die Tempelschlass. Er erzählt: 1)

Digitized by Google

"Und wie ich den Blid aufschlage, seb' ich den Priester da Das schöne Badwerf weg vom heil'gen Opfertisch, Die jungen Zeigen rauben; und wie er fertig ist, Umwandelt er die Altare sammtlich rings umher, Ob irgendwo ein Ruchen zurückgeblieben ist. Dann aber weiht er alles das — in den Sack hinein. Und ich, in der Meinung, so zu thun sei gut und fromm, Steh eilig auf und flink zu dem Topf mit Grüße hin — Und schlürste so der Grüße viel hinab, Und als ich satt war, legt ich mich, um auszurubn."

Dem Gotte selbst aber und seinen beiden Töchtern hat er einen noch weniger weihevollen Empfang aufgespart. Zu Aristophanes Zeit allerdings hatte hippokrates schon den heiligen Schleier der Priestermedizin zu lüften unternommen. Dazwischen liegt aber noch ein Uebergang, in welchem die heilfunde es erst wagen mußte, aus den Mauern der Tempel herauszutreten und dem Volke zu zeigen, daß es noch ein anderes heil und eine andere heilfunde gebe als eine heilige.

Aus den Priestern des Asklepios bildete fich mit der Zeit ein eigener Orden, der der Asflepiaden, welcher ohne priefterliche Eigenschaften fich ber Medizin widmete und daburch in ber Geschichte große Bebeutung gewann, daß er die Ausübung berselben in eine bestimmte Ordnung und in bindende Formen brachte, und ihr den Uebergang bahnte aus dem Tempel in das burgerliche Saus. Er hatte als Orden eine geschlossene und geheime Organisation, er hatte seine Schulen, wie die zu Ros und Anidos; er bildete Schüler und vererbte sein Wissen hauptsächlich von Familie zu Familie fort. Als bindendes Gelübde leifteten die Schüler einen Gid bei Apollon, bei Abklepios, bei Sygeia und Panafeia, den erften arztlichen Berufseid, den wir fennen. Wenn dieser auch durch das Versprechen, die Kunst geheim du halten und fie nur den Genoffen zu lehren, als ein noch engherziges Ordensgelöbniß erscheint, so enthält er doch auch schon die Grundlagen des spätern Berufseides. Denn er gelobt, das (122)

Beste der Aranken zu wahren, "in welches Haus ich eingehe, ich will es nur zum Wohle der Aranken betreten", die Arzneimittel nicht zu Berbrechen zu mißbrauchen, und Berschwiegenheit zu bewbachten. Die Aerzte besuchten die Aranken in den Häusern und es ist auch wohl kein Zweisel, daß sie dafür Belohnung ansnahmen. Diese Ansprüche scheinen aber doch Ansanzß gegen das Bewußtsein der Bevölkerung verstoßen zu haben; nur so ist wohl die Sage zu erklären, welche den Asklepios durch einen Blitzsfahl tödten läßt, weil er um Lohn heilte.

hier also begegnet die Geschichte den Anfängen eines ärztlichen Bernses, wenn auch vorerst noch in dem Gewande des
Gedeimnisses. Bis daher kennt das Alterthum keinen solchen,
der, als Selbstzweck, nur auf dem Boden einer wenigstens bezinnenden, einer nach Wahrheit suchenden Wissenschaft herauswachsen kann. Die Heilkunde des frühern Alterthums ist vermengt mit dem Kultus, ein Anhängsel des Priesterthums, wo
das wenige erfahrungsmäßige Wissen nur dem Ansehen der Kriester und ihren Zwecken dient, wenn der sterbliche Mensch im
besühl seiner Schwäche und Abhängigkeit, unbekannt mit den
kasten der Natur, unter die heilenden aber auch zerstörenden
Etahlen der Gottheit flüchtet, welche ihm ein Gott des Jornes ist.

Roch auf einem andern Wege drang die Heilkunst in das Belk. Einen wichtigen Plat in der Erziehung der Griechen wahmen die Gymnasien ein, wo die Jugend in der Ausbilztung der männlichen Kraft und Gewandtheit geübt und in den ihönen Künsten unterrichtet wurde, um bei den olympischen Spiezin in Wettkämpsen des Körpers und des Geistes zu bestehen. Die Ausseher dieser Kampsschulen, die Gymnasiarchen, und die Diener und Handlanger hatten die Gesundheit der Schüler zu iberwachen, biätetische Anordnungen zu tressen, vorkommende Berlehungen zu behandeln. Die Ersahrungen, welche sie sich

Digitized by Google

hier sammelten, genügten, sie als Aerzte zu betrachten und so zu benennen. So bildete sich aus den Gymnasten eine Art von Naturärzten, welche besonders mit Diät und Leibesübungen die Krankheiten zu heilen trachteten. Auch sie trugen zu einer natürlichern Anschauung der Krankheiten und ihrer Heilung bei, wenn auch wie bei jeder Neuerung Uebertreibungen nicht serne blieben. Dem Herodikus, einem berühmten Gymnasten wirst Platon vor, er empsehle seinen Fieberkranken Spaziergänge von Athen nach Megara, das ist 180 Stadien oder fast sechs deutsche Meilen weit, aber mit der Weisung, alsbald an der Stadtmauer von Megara wieder umzukehren, und ruinire sie dadurch.

hatte an der hand der Astlepiaden sowohl wie der Gymnaften die Heilkunde den Ausweg aus den Tempeln gefunden, fo war es undenkbar, daß nicht auch die griechische Philosophie fich ihrer annehmen follte. Denkern, welche über ben Urfprung ber Dinge, über Berhaltniß von Seele und Leib, über die Beftimmung des Menschen nachforschten, mußten die Verrichtungen des Körpers und ihre Störungen, mußten Gefundheit und Rrantbeit ebenso wichtige Aufgaben für ihre Theorien sein. handelte jett eine ganze Reihe von Philosophen und beren Schulen die Medizin hauptfächlich von theoretischer Seite, boch verschmähten viele berselben auch nicht die Behandlung Unsern Zwecken liegt diese Seite ferner und burfen sie der Geschichte der Medizin zuweisen, ohne fie zu un-Diese moge bem Urather bes Beraklitos folgen, ber terschätzen. das Weltall aufbaut, oder der Weltfeele des Angragoras, welche die Naturgesetze leitet; sie wird mit Anerkennung die Lehre des Empedofles darftellen, welchem die Welt aus den vier Elementen gebildet, von Ewigkeit war und nie vergehen wird, für den es fein Entstehen und fein Bergeben gibt, sondern nur Beranderungen durch neue Vereinigungen und Trennungen; sie wird (124)

in die Atomenlehre des Demokritos von Abdera eingehen, welche eine physische Nothwendigkeit an die Stelle des ordnenden Weltzeistes seist, ebenso wie in die Philosophie des Pythagoras, wenn sie den letzten Grund der Dinge in den von Zahlen beherrschten Gesehen sindet.

Damit find wir am Zeitalter bes Hippotrates angelangt ud mit ihm an der berufsmäßigen Ausübung einer natürlichen heillunde, 400. v. Chr. Hippotrates, aus einer Familie der Afflepiaden entstammend, und in der Schule von Ros gebildet, schatte fortan der Heilkunde durch seine auf naturgetreuer Beobahtung gegründete Erfahrung ihre richtige Aufgabe, ebenso im von den geheimniftvollen Gauteleien der Priester wie von de selbstgeschaffenen Syftemen der Philosophen. Dieser Ruhm varinigt sich auf Hippotrates, welchen man den zweiten neunt, boch ist bekannt, daß in einem Zeitraum von fast 300 Jahren siden Glieder einer Asklepiadenfamilie den Namen Hippokrates führten, und daß ebenso dessen 72 Schriften verschiedene Berinste haben. Er verschaffte dem Stande des Arztes durch sein Bissen und seine Versönlichkeit die höchste Achtung und Verdung. Er übte seinen Beruf, wir würden sagen, er praktiin Macedonien, in Thracien, in Athen, Thessalien, Kleinthen, er wurde von Königen berathen, er heilte den macedoni= a Konia Verdiffas, erhielt einen Ruf zu Artarerres Mahohir nach Versien, dem er aber nicht folgte, er machte eine brühmt gewordene Kur an Demokritos von Abdera, und als & Abderiten ihm dafür mit 10 Talenten lohnen wollten, so dag er die Bezahlung aus, weil er es höher auschlage, daß er n weisesten der Menschen habe kennen lernen. Dadurch fteht, britig bemerkt, ficher, daß die Periodeuten, die Aerzte, welche Aben Kranken in die Häuser gingen, zu jener Zeit schon burch-Ang Bezahlung erhielten. Die Berhaltnisse ber griechischen

Aerzte hatten fich damals schon zu einer gewiffen Ordnung ge-Den Beruf des Arztes zu ergreifen ftand jedem freien Manne offen. Der Arzt wurde in den Schulen der Astlepiaden oder bei Aerzten gebildet, welche diefem Bunde nicht angehörten, oder er erlernte seine Runft in den Gymnafien. Der Eid war zugleich eine Anerkennung feiner Befähigung. Belche Bichtigteit ihm beigelegt murbe, zeigt die Schrift, welche Sippotrates eigens über den Eid verfaßte. Der Staat felbst oder Stüdte ftellten Aerzte an und besoldeten fie, fie mußten fich öffentlich beim Bolke darum bewerben, ihnen lag es ob, Arme unentgeltlich zu behandeln. Sie hießen Demiurgen. Bei den Verserzügen hatte das heer auch Feldärzte bei fich; ihr Platz war mit ben Bahrfagern und Flotenspielern nahe bem toniglichen Belte, also etwa beim Generalstabe. So hatte sich auf der Grundlage eines bestimmten und bestimmbaren Wissens schon ein ärztlicher Beruf gebilbet, ber bem Arzte Lebenszweck war wie bem Philofophen ber seinige. Seit das Bolf erkannte, daß es das Biffen und nicht der Glaube ist, wodurch die Erfolge der Kuren bebingt werden, muche mit dem Bedurfnig die Bahl der Beil-Reben den gebildeten Aerzten aber that sich noch mancherlei Bolt hervor, Naturarzte, Empirifer, Quadfalber, Beilgebilfen, Saustnechte aus den Gymnasien, Arzueiframer, Bartscheerer, welche fich mit ber ebeln Runft bes Beilens abgaben und mit ihrem Quentchen Biffen auf die Leichtgläubigfeit bes Publifums fpefulirten. Die lettern bielten öffentliche Buden auf bem Martte, wo die Müßigganger gerne zusammenkamen, um Neuigkeiten zu hören, und biese Naturarzte maren nicht aerade die wenigst beschäftigten. Bie unsere Barbiere mit Recht fich auf ihre flassischen Borganger in ber Bluthezeit Griechenlands berufen durfen, fo abmt auch in diefen Beziehungen das neunzehnte Jahrhundert die griechische Bildung nach. Die (126)

Semmelluren eines Schrott, der Berliner Apfelmost mit Milch remengt haben nichts voraus vor den Kuren eines Naturarztes betro, eines Zeitgenossen des hippotrates, der nach Anordnung einer reichlichen äußerlichen und innerlichen Wassertur, wenn dies den Kranten nicht half, Brechmittel nehmen ließ, dann Schweinekaten mit Bein und schließlich ein salziges Abführmittel.

Undeichadet dieser wilden Auswüchse erkannte die Gesellsicht den Berth des Arztes, sie bedarf seiner, sie benutzt ihn, die Staat weist ihm Stellen an und besoldet ihn, Könige bemien ihn und halten sich Leibärzte, er gehört den Kreisen der Schildeten an, und kann er darin noch nicht als alter Praktiker stinzen, so sucht er einstweilen in Umgebung der Seher, Dichter, Schisten, er, der anmuthige, zierliche, der "Stirulockenpomadekitende" die Ansmerksamkeit auf sich zu lenken.") Bir gesehren, wie die Achtung vor dem Stande und seiner Beschäftizung im Verhältnisse wächst mit seinem Wissen und dem Verzum, welches ein bestimmter Bildungsgang den Hilsesuchenden inköst.

Am lurze Zeit jedoch dauerte es, wo die nüchterne, auf studen ruhende Heistunde des Hippotrates unbestrittene denschaft behielt. Die Neigung zu philosophischen Erklärungen Weichehenen war größer als die zur Anerkennung auch unersidener Thatsachen, die Fähigkeit zu deuten größer als die zu wachten, und so waren auch jetzt wieder die Philosophen schnell is den Hand, mit ihrem bischen Wahrheit die ganze kleine und Weit aufzubauen. Wenn dabei die medizinischen Wissenschungen und Deduktionen doch vortrefslich zu gutklingenden kalen gebrauchen, welche die ärztlichen Schöngeister als Zeichen die Vildung gerne im Munde führten. So sehr Platon die Ladrung verdient, welche er bis in unser Zeitalter erfährt, die

Digitized by Google

Medizin konnte aus seinen idealen Gedankengängen keinen Ruhen ziehen, ebensowenig aus den Theoremen der Dogmatiker und der Alexandriner, und selbst Aristoteles, der zur Basis der Thatsachen zurücklehrte und darum für die Geschichte der Naturwissenschaften bleibende Bedeutung behält, brachte, befangen in metaphysischen Vorstellungen, die Medizin nicht auf andere Bahnen.

Es geschah dies auch nicht durch die alexandrinischen Philosophen und Aerzte. Als Griechenland seine Aufgabe in der Weltgeschichte ausgespielt hatte, wanderte mit der griechischen Bildung auch die Medizin in dem großen macedonischen Reiche nach Aegypten, wo nach Alexanders des Großen Tod in Alexandria die Ptolemäer in hellenischem Geiste die Wissenschaften sörderten und neue medizinische Schulen gründeten. Durch drei Jahrhunderte hatten die Wissenschaften dort ihren Sitz, und herophilus, Erafistratos, Serapion, die Empiriser setzten die griechischen Bestrebungen fort, ohne daß durch ihren Scharssundie heilkunde großen Vortheil gewonnen hätte, den sie mehr einzelnen Beobachtungen, durch das Einbalsamiren der Leichen veranlaßt, und der Erforschung einzelner Arzneimittel zu danzten hat.

Daß in der Stellung der Aerzte, welche wir verfolgen, sich dort besondere Aenderungen zugetragen hätten, davon können wir nicht berichten.

Auch Rom wurde der Erbe hellenischer Aultur, der wahren sowohl wie ihrer Auswüchse. Das alte Rom, aus harten Kriegern und rohen Ackersleuten bestehend, war kein Boden für die Heilkunde. Das Bolk, von Aberglauben beherrscht, wandte sich in Krankheiten an seine Auguren, an Zeichendeuter und Gaukler und an die letzte Autorität, die sichpllinischen Bücher. Um möglichst direkte Ansprache bei den Göttern zu haben und vielleicht schon im (128)

Sateresse ber Arbeitstheilung, sah die römische Religion von einem allgemeinen Gotte der Gesundheit ab, und schuf, nach dem Borbilde Aegyptens, besondere Götter für jede Krankheit oder für speielle hilseleistungen, besonders eine Lucina, eine Göttin Febris, eine Cloacina, selbst eine Scadies, eine Krätgottheit; später aber nief man, kosmomythologisch, ebensowohl den Apollon und Asklepios der Griechen, als Isis und Osiris der Aegypter au. Eine eigentsiche Priesterkaste medizinischer Ordnung vildete sich jedoch nicht. Ran hat ausgesprochen, daß unter diesen Gewohnheiten Rom 600 Jahre lang ohne Aerzte war.

Dit bem ftaatlichen und gesellschaftlichen Verfalle Griechen= lands tamen mit ben Trümmern feiner Kultur und feines Luxus die Schaaren von Abenteurern und Glückrittern herüber nach Rom, unter ihnen auch die Halbwisser und Charlatane der edlen hillunft in allen Abstufungen, Stlaven und Freigelaffene, barunte bie Benigften mit arztlicher Bilbung, und suchten Gunft und Sie waren nicht die Leute, um den Römern Achtung in die Aerzte einzuflößen: selbst bei den Reichen als Hausärzte schörten fie zu bem Gefinde, ben geringeren wurden andere noch meniger ehrenvolle Dienste zugemuthet. Ein griechischer Arzt. da fich Ansehen zu verschaffen wußte, Archagathos, wurde zwar Anfangs mit dem Titel Vulnerarius, Wundarzt, beehrt, bald aber late man ihn mit bem Schimpsworte "Schinder", Carnifex, wieder davon. Erst zu Cafars Zeiten und durch ihn scheint man der heilfunde, ihrem Studium und den Aerzten größere Bichtigkeit beigelegt zu haben. Er ertheilte ihnen das römische Bingerrecht und machte fie dadurch ehrlich, und unter den Kaium wurde ihre Stellung eine angesehene, eine bevorzugte, und Die Aerzte waren von dinglichen und logar eine glänzende. pajoulichen Laften, also vom Kriegsdienste, von Ginquartirung besteit, sie konnten öffentliche Aemter ablehnen, durften sich vor

Gericht vertreten laffen, und Beleidigungen gegen fie murben unter Straffcharfungen geahnt. Solche Borrechte genoffen vorzüglich die ausübenden Merzte, die gelehrten bagegen nicht, und im Gegensate zu unfern jetigen Bezeichnungen hießen jene professores und diese medici. Im Verhaltniß zu ihrer gefellschaftlichen Stellung ftand ihr Ginkommen. Der Jahresgehalt bes faiserlichen Leibarztes betrug eine Summe, welche 14,000 Thalern gleichkam. Stertinius verlangte aber vom Raifer Claudius 30,000, weil ihm seine Praris so viel eintrage. Die Zahl ber Aerzte ftieg naturlich burch folde Begunftigungen bedeutend, und wir begegnen ichon einzelnen Spezialitäten, ben Augen- und Dhrenarzten, doch durfen wir zweifelhaft fein, ob diefe Trennungen, der romischen Götterlehre entsprechend, nicht eher einen unvollkommneren Buftand barftellen. Die Bahl ber roben Empiris fer und Arzneiframer, die nicht minder auf gut Gluck furirten, konnte natürlich auf jene Bevorzugungen keinen Anspruch machen; die Arzneikrämer hatten es sogar durch ihre trüglichen Mittel babin gebracht, daß ihr namen, Medicamentarius, dem Romer ebensoviel hieß wie Giftmischer.

In keinem Staate erlangte der Stand der Aerzte ein öffentliches Ansehen, wo nicht gleichzeitig auch die öffentliche Ueberzeugung sich bilden konnte, daß vermöge der bestehenden Einrichtungen der Arzt eine tüchtige Bildung erlangen könne und
müsse. In Zeiten der Republik wissen wir von keinen Unterrichtsanstalten, unter den Kaisern aber wurden im ganzen Umsange des römischen Reiches solche gegründet. Daß deren Studenten jedoch nicht immer die geordnetsten und ehrenhaftesten Herren waren, zeigt eine Verordnung Kaiser Valentinians, welche
sie vor sast verbrecherischen Verbrüderungen, vor Schauspielen
und Gelagen warnt und ihnen (horribile!) mit öffentlicher Prügelstrase droht. Aus einem Epigramme des Martial können wir isgat ichließen, daß mit dem Unterrichte schon eine Art von Posiklimit rerbunden war, wie sie unsere Universitäten kennen, wenn a zu dem Arzte Symmachus sagt: 2)

Krant lag ich, aber bu, alsbald zur hilfe bereit, von hundert Schülern gefolgt, Symmachus, tamest zu mir. hundert hande, so talt wie der Rordwind, fühlten den Puls mir: Fieber hatte ich nicht, jest aber fühl' ich, ich hab's.

In der Raiserzeit wurden öffentliche Aerzte, Archiatri poplares, in allen größeren Städten angeftellt, bervorgegangen ut der Bahl der Bürger und bestätigt nach einer Prüfung des ut 14 Ober = ober Staatsätzten bestehenden Rollegiums. Sie witen den Unterricht zu leiten und die übrigen Aerzte zu überwhen, Kunftfehler zu begutachten, welche oft hart bestraft wurn, und die Armen unentgeltlich zu behandeln. Simft bezogen fie eine Befolbung in Geld ober Getreibe. ungestellten Aerzte waren auf die Belohnungen ihrer Kranken mavielen. Ihre Forderungen batten aber nach dem Coder Min. nur dann rechtliche Geltung, wenn fie nicht schon wähe. nt der Krankheit bedungen worden waren, — also der gleiche tundiat, welcher die Tare hervorrief zur Sicherung vor Diffmuch der Roth. Für das Heer waren Feldärzte angestellt und mit. Die bochfte ärztliche Stufe war den archiatri palatini, n miferlichen Leibärzten ober Palaftärzten vorbehalten. um ficher nicht fammtlich Leibargte, sondern die Stellung bilmeine hofwurde, welche verschiedene Abstufungen zuließ; fie ma jur Burbe bes comes, bes Grafen, erfter und zweiter tik, welchen bas Pravitat ansehnlich, spectabilis, zukam, ober m eques, zum Ritter, bem bas Perfektissmat "Bollommenat gehörte, und hatten den gleichen Rang mit den kaiserlichen Schemetern und Generalen.

Bit treffen hier also den ärztlichen Beruf und seine Träger



auf dem Bege, vielleicht sogar auf einer höhern Spite angelangt, welchen er in unsern Tagen mit Hochwohlgeboren, mit Abelse biplomen, mit Sternen und Orden bis zur erften Klaffe, in umgewendeter Ordnung, einnimmt, wenn diese Rlassen auch nicht diejenigen find, aus welchen wir den Begriff des Rlaffischen bergeleitet haben. Und die Medizin jenes Zeitalters, beren Junger so hohe Ehren erlangten, war zwar in rühriger Geschäftigkeit begriffen, von den einen in der praktischen Weise des römischen Bolles durch Auffuchen neuer Mittel und Heilverfahren, von den andern an Griechen und Alexandriner aulehnend im Aufbauen neuer Sppothesen und Spfteme und in dialektischen Streitigkeiten zwischen Grafiftrateern, Abklepiadeern und Herophileern, zwischen hippotratitern und Empiritern, Methoditern, Pneumatilern und Eflettifern; eine Bereicherung hatte bie Biffenschaft davon jedoch nicht zu erwarten. Gin Mann aber, Claudius Galenus von Pergamus, berühmter Argt in Rleinafien, Grie chenland, Alexandrien und Rom, ber als Gymnafte in seiner heimath begann und als Leibarzt bes Raifers Commodus ftarb, brachte die Medizin möglichst wieder auf Grundsätze und die Methode von Hippotrates und erlangte durch sein Biffen, seinen tritischen Scharffinn, naturgemäße Anschauungen und gewandte Darftellung in etwa 300 Schriften eine unbeschränkte Herrs fchaft in der Medizin, welche durch 16 Jahrhunderte kaum erschüttert wurde: ein Beweis ebenfosehr von ber möglichften Bollkommenheit für seine eigene Zeit als von der Leere der auf ihn folgenben.

Abermals stehen wir an einem Zeitabschnitte, wo ein großel Volk zerfällt, sein Wissen verkummert, verloren geht und in wenigen Ueberbleibseln sich eine andere Stätte sucht, zum vierten Male in der Geschichte der Medizin. Die Heilkunde versiel in dem römischen Kaiserreich, als andere Wissenszweige noch blüh-

m, als das römische Recht seine beute noch anerkannte Sobe clangte, als eine neue Religion burch die Gemuther ging, als iebst die Aerzte noch in hohen Ehren ftanden; fie ging unter in zedaukenloser Tagesarbeit und magischen Zauberformeln, und atbehrte jedes brauchbaren Gehaltes. Als das morgenländische kniferthum in afiatischem Despotismus und üppiger Schwelgerei nd verzehrte, und das abendländische in der Ueberfluthung rober Biller zu Grunde ging, da hatte die Medizin vorher schon, trot miden Materials zur Arbeit, trot Veft und Blattern, faktisch migehört; und als unter biefen zerftorenben Schlägen von ber mm, diesem zerfressenden Gifte der anderen Seite die Errunmichaften von mehr als 2000 Jahren spurlos zu verschwinden twiten, da geschah es - es ließe sich diese romantische Geschichte u das Gewand einer muthischen Sage kleiden — daß fie durch men gutigen Genius zu einem an Phantafie und auffeimender Battraft reichen Volke auf eine kleine Ede des Erdbodens vertucht wurde, bem Lande der Marchen und der Biege des Koms, nach Arabien. Dort fand fie eine gaftliche Stätte, betitete das Volk nach Afrika und selbst nach Spanien und wurde In gewissenhaften Forschern in ihrer Ueberlieferung von Galenus instillich aufbewahrt, bis auch die Kalifate im Driente zerficlen mi in Caftilien das Chriftenthum das Erbe ihrer Wissenschaft und. Das war die arabische Medizin im 9. bis 13. Jahrandert.

In Mitteleuropa gab es nun mit der einbrechenden Bölkermderung keine Wissenschaft, keine Medizin, keine Aerzte mehr. ir Stätten der Aultur, Hellas, Alexandria, Rom, waren geidm. Gothen, Bandalen, Franken und Longobarden hatten die
ine einer Bildung eingenommen, die sie selbst jeht erst gewinmunten. Es ist keine fremde Bildung, die einem jugendin Bolke zuströmt, sondern es ist die rohe Kraft, die den

Boben ber gertretenen Rultur einnimmt, um an fich felbft ben Prozeß der Entwicklung langfam von vorn zu beginnen. rend die Biffenschaften ober das ererbte Biffen früherer Zeiten einzig in den Klöftern ein Afpl fanden, zumal unter den Benebiktinern, fo mußte bas Bolt wieber mit ber unterften Stufe der ärztlichen Selfer fich begnügen, mit den Badern und Bar-Diese und ber ganze Stand, ben fie vertraten, genoffen beshalb nicht der geringften Achtung in der Gefellschaft. Baber waren bis zum 15. Jahrhundert unehrlich. Nach dem Beftgothischen Gesetze Theodorichs durfte tein Arzt einem Beibe Aber schlagen außer in Gegenwart von Berwandten; vor Beginn einer Kur muß der Arzt Caution leisten; wenn er einem Ebelmann Schaben zufügt, so foll er 100 Solibi entrichten, ftirbt diefer gar, so wird der Arzt der Familie zur beliebigen Verfügung ausgeliefert; ftirbt ein Leibeigener in seiner Kur, so muß er ihn ersetzen. Es fehlt nicht an Beispielen, daß Aerzte wegen miß: lungener Kuren an Sochgestellten hingerichtet wurden. Gram zieht, um bei einer Hochzeit unerkannt zu bleiben, die schlechtesten Kleider an, setzt fich an den unterften Platz und gibt fich für einen Arzt aus. Wegen diefer Migachtung unterfagte auch die Kirche auf mehreren Concilien wenigstens dem hohen Clerus die Ausübung der heilfunde, honorius III. felbft allen Geiftlichen. Der durch die Trennung der beiden Personen, Arzt und Geiftlicher, entstehenden Beforgniß, den firchlichen Ginfluß auf den Kranken zu verlieren, suchte Innocenz III. durch bas Gebot an die Aerzte zu begegnen, den Kranten zu verlaffen, wenn er nicht wenigstens bis jum britten Besuch Beichte abgelegt hatte: ein Gebot, welches die nur rudwarts schauende Rirche unserer Tage zu erneuern trachtet. Dennoch waren bis zum 12. und 13. Jahrhundert, bis zur Entftehung der Universitäten, sowohl die Rlöfter die Zuflucht für das Studium der Debizin, (134)

als die Mönche und Geistlichen die besten, die einzigen Aerzte, wenn auch ihre Heilfunde vielsach vermischt mit dem mostischen Gepränge ihres von dem ärztlichen so sehr verschiedenen Beruses ein nußte; und ihnen zur Seite selbst weibliche Aerzte, wie die berühmte Aebtissin des Klosters auf dem Rupertsberge bei Boun, hildegardis.

Dier also begegnet die Geschichte wieder einer Rudtehr zur Priestermedizin, zu der Zeit der Asklepiaden. Aber wie dort aus da Lempeln fand auch hier die Medizin ihren Ausweg aus den Abitern, um entkleidet vom Ordensgewande wieder der wirklichen Diesem Bedürfnisse einer wiedererwachenden Bett anzugehören. Bildung kamen Schulen der Medizin entgegen, welche in Suditalien entstanden, die eine in der Benediktiner-Abtei Monte Coffino in Campanien, die andere in Salerno, am Tyrrhenischen Recre, sei diese nun auch aus einem Kloster hervorgegangen, tha sei es, daß ein Grieche, ein Araber, ein Jude und ein La= kiner fie zu dem Zwecke gründeten, damit jeder seine gandsleute derin unterrichte. Von dieser Schule, welche zwar nicht gerade de Biffenschaft gefördert hat, welche aber das lehrte, was das kitalter mußte, gingen Aerzte hervor, welche Stand und Beruf wieder zu Ehren brachten und im 11. und 12. Sac. überall ans afannt, gesucht und geschätzt waren. Die Schule von Salerno verfaßte die Grundzüge ihrer Lehren in zwei berühmt prondenen Berten, bas Compendium salernitanum, welches auf de Grundlage von Hippotrates und Galenus den Umfang der piechischen Medizin nach ihrer Weise barftellt, und das Regimen Sanitatis salernitanum, auch Flos s. Lilium medicinae, die Blathe der Heilkunft genannt, in Berse verfaßte Gesundheits= regeln, welche zu ihrer Zeit allgemeinste Verbreitung hatten und darn einzelne Borschriften sogar bei uns noch populär geblieben sab. Daraus stammt 3. B. das: "Nach dem Effen follst du stehn,

ober tausend Schritte gehn," Post coonam stabis aut mille passus meabis, welches Goethe in seinem Götz dem Bischof von Bamberg in den Mund legt, oder Contra vim mortis non est medicamen in hortis, gegen den Tod kein Kraut gewachsen ist. Wir geben in den Anmerkungen noch einige weitere Proben. 4)

Für die Biffenschaft hat die Schule von Salerno die Bebeutung ber Sammlung, ber Erhaltung, für ben arztlichen Beruf aber die einer Organisation, indem von dieser Schule Grundgesetze ausgingen, welche bis auf die heutigen Tage dem ärztlichen Stande gur Richtschnur gedient haben. Gie knupfen bie Ausübung ber Beilkunde an bie Berleihung einer akademischen Burbe, bes Doctorates, beren Erlangung aber an vorausgegangene Studien, damals von fieben Jahren, und an den Nachweis ber Befähigung durch eine ftrenge Prüfung. Der Doctor ober früher Magister übernimmt mit seiner Burde gewisse Pflichten, und leiftet barauf in die Sande des Priors den Berufs-Bon biefem empfängt er mit bem väterlichen Ruffe und Segen und mit ben außern Beichen feiner Burbe, einem Borbeerfranze und einem goldenen Ringe, die Genehmigung, durch ben gangen Erdfreis ben ärztlichen Beruf auszuüben. Unter ben . Bedingungen mar das Gelöbniß, gewisse Berbrechen nicht zu begunftigen, mit den Arzneibandlern feinen unehrlichen Berfehr zu pflegen, von den Armen keinen gohn anzunehmen. 5)

Diese erst nur von einer gelehrten Genossenschaft auferlegten Berpflichtungen stellte bald darauf (1140) König Roger von Sizilien und in noch umfassenderer Beise Kaiser Friedrich II. (1224) als staatliche Ordnung auf und schuf damit eine Medizinalversfassung, welche in ihren Hauptzügen heute noch besteht. Studienordnung und Prüfung der Aerzte war fürder vom Staate geboten. Dazu kam die Obliegenheit für den Arzt, seinen Beisstand nicht zu versagen, "weil der Arzt das öffentliche Gesundheits-

wohl zu befördern gehalten ist, und zu solchem Ende verschiedene swiheiten zu genießen hat", der Genesene, den er vernachlässigte, kun ihn darum belangen und selbst auf Schadenersat klagen. Selbst eine Art von Tare wurde bereits sestgeset, etwa 6 Silbtagroschen, ein halber Tarren, für zwei Besuche an einem Tage.

Bas also die gelehrten Vertreter der Wissenschaft als eine Bedingung der Ausübung des Berufs und eine ihm innewohnende wratische Verpflichtung erkannten, das machte der Staat zu einer Rechtspflicht und einem binbenden Gefetze, und sprach damit als Grundfatz der Moral, des öffentlichen Bohls und des Rechtes 118, daß der ärztliche Beruf eine wissenschaftliche Bildung und ine fachmannische Befähigung voraussett, und ichied jegliche Art w Debitafterei nach eigenen Gingebungen von dem Berufe ud. Die Chirurgen waren noch nicht ebenburtig zum Berufe ngelassen. Wie schon das mythische Alterthum unter den beiden Söhnen des Asklepios die chirurgische Fertigkeit des Machaon rider stellte als die Kenntnisse der inneren Seilkunde seines Embers Podalirios; 6) so blieben die Chirurgen jest noch von den wiffenschaftlichen Bildungsgange und dem Doctorate auspicklossen, obwohl sie später den Titel als Magister erlangen bunten, was in Desterreich bis in die neueste Zeit noch herkumlich war. Die "Schneidärzte", wie fie auch hießen, wurta deshalb mehr dazu gedrängt, sich gewerblich zu schützen und inftig zusammenzuthun, und den Aufgang vom Lehrling zum Reister zu machen. Erst mit der geficherten Bildung, mit der Bawiffenschaftlichung der Chirurgie verschmolzen Aerzte und Chirurgen in bem gleichen Berufe zusammen.

Der Schule von Salerno folgte die Gründung weiterer Universitäten, erft in Italien, dann in Frankreich, Spanien, späster in Deutschland. Mit ihnen vollends war die Wissenschaft

Digitized by Google

(137)

von der Kirche getrennt und selbständig und strahlte von steis sich mehrenden Gentren über die der Kultur harrende Belt aus.

Burbe durch die gesicherte fachmannische Bilbung das Ansehen ber Merzte gehoben, so geschah es nicht minder durch morberifche Seuchen, welche Europa burchzogen, welche das Bedürfniß nach hilfe mach riefen, und das Bolf zu den Aerzten brangten. Der schwarze Tod, von Afien kommend, wuthete 1347 bis 1352 und soll den vierten Theil der Bevölkerung weggerafft haben. Ihm folgten noch mehrere Peften, wie man alle biefe Epidemien nannte, die Blattern und andere bisher nicht gekannte Krankheis ten, der englische Schweiß, der Reuchhusten, der Scharbod, ber Beichselzopf, die Tanzwuth, der Aussatz. Die Aerzte hielten, ihrem Berufe treu, in ben anftedenben Seuchen Stand, und wurden dadurch eber von scholastischen Theorien zur Natur bingeleitet, wenn fie auch jum Schutze vor Anstedung fich in abentenerliche Umhüllungen ftedten, welche einem Mastenanzuge ähnlicher waren als einem Doctorgewande. 7) Dem Ausfate gegenüber bekannten die Werzte ihre Ohnmacht, und man machte auch kaum Unspruche an sie. Man betrachtete die Krankheit als eine unabwendbare Schickung Gottes, verwendete fie fogar ju einem Gottesgnabenthum; ber Leprose verfiel ber Macht ober Obhut einer kirchlichen ober weltlichen Behörde, und verbrachte fein Leben als ein Abgeschiebener in flofterlicher Berbannung.

In dieser Zeit des Mittelalters, aus der wir unsere Schilberungen entnahmen, muffen wir, wenn wir vom ärztlichen Beruse handeln, noch einer eigenthümlichen Art der ärztlichen Hilfe
und ihrer Organe gedenken. Es sind dies die zahlreichen Orden
von Brüderschaften und Schwesterschaften, unter dem gemeinsamen
Namen der Hospitaliter und Hospitaliterinnen, welche zur Erfüllung eines gottgefälligen Werkes sich zusammenthaten, um bei
ber mangelhaften Ausbildung des ärztlichen Beruses Hilfe und

Pflege gleichzeitig zu leisten. Ihre Thätigkeit gehört mehr ber driftlichen Barmherzigkeit und dem Kultus der Bußübungen als dem ärztlichen Berufe an. Wichtiger aber sind die Ritterorden, welche in den Kreuzzügen zur Pflege der Verwundeten und Kranken sich bildeten, die Orden der Johanniter, der Deutschritter und der Lazarusritter. Wenn auch ihre Ziele im Lause der Zeit ganz andere als die ursprünglichen geworden, und weit ider das Bedürfniß ihrer Entstehung hin ausreichten, so war wenigstens im Bereiche ihrer Herrschaft eine geordnete ärztliche hilfe und Verpslegung innerhalb des Ordens herkömmlich geblieben, und die ganze abenteuerliche Erscheinung in der Geschichte kann wenigstens als ein Zeichen des Ansehens und der Bedeutung erkannt werden, welche man der ärztlichen Thätigkeit werkannte.

Es tommen die Jahrhunderte, welche die großen Veranderungen in den Berhältnissen der Kultur und des gesammten geiftigen Lebens anbahnten und vollführten: man bezeichnet fie de bas Zeitalter ber Reformation. Wenn auch ber Zustand ber medizinischen Biffenschaft und bes ärztlichen Befens badurch nicht alsbald ein anderer geworden, wenn damit noch nicht der Uebergang vom Glauben zum Biffen, von der Rachbetung Galens und der Araber zu selbständigem Beobachten sich alsbald vollzog, be waren die auf einander folgenden Greignisse zu gewichtig, um sicht Umgeftaltungen wenigstens vorzubereiten. Das Erscheinen der aus dem mohamedanisch gewordenen Byzanz vertriebenen Griechen brachte griechische Bildung ins Abendland; die Buchbruderfunft, die Entbedung von Amerita, die wachsende Intelligenz in den Städten, die Freude an der Botanik, das Studium der Anatomie, die großen Entdedungen der Phyfit durch Galilei Repler, endlich die Reformation felbst find Dinge, um Beltmichanungen von Grund aus zu erschüttern. Sie trafen aber (139)

auf Jahrhunderte lang eingewurzelte Vorurtheile und ihre Birtung tonnte nur fehr allmählig geschehen. Die alsbaldige Rudfehr zur nüchternen Auffassung ber Natur war jener Zeit, welche noch nicht thatsächlich benken konnte, für die ein Gegenstand nicht an fich, sondern nur durch die ihm angedichtete Bedeutung Berth hatte, noch eine Unmöglichkeit. Trot der Reformation beherrschten Aberglauben und Doftizismus die Denkvermogen und ftatt Raturbeobachtung und darauf gebaute Heilordnungen furiren bie Aerzte gedankenlos nach auswendig gelernten Saten von Galen und den Arabisten oder sie ziehen fremdartige und übernatürliche Dinge in den Kreis ihres Berufs herein, durch Annahme von damonischen Krankheiten, von Teufelsbeseffenheiten, und arbeiten damit den Herenprozessen in die Hande; fie find bestrebt, burch Bunderturen kanonisirt zu werden, so sehr daß die Rirche sogar biefem Unfuge baburch ju fteuern fuchte, daß fie bie Bedingungen einer Bunderfur festsetzte: nämlich die geheilte Krankheit muß sonft unheilbar sein, die Heilung muß plotlich geschehen und die Theorie muß die Heilung auf natürlichem Bege gar nicht erflären können.

Der ärztliche Beruf, nicht so nüchtern wie heutigen Tages, zog die Sterne vom Himmel und geheime Naturkräfte aus der Tiefe der Erde zu seinem Dienste herbei. Die Aftrologie, die Sterndeuterei wurde ein allgemeines Mittel der ärztlichen Thätigekeit und ein Theil der Arzneikunde; der Arzt stellte das Horossop, und strebte, die Krankheit aus der Stellung der Gestirne zur Zeit der Geburt, aus der Nativität herzuleiten; andere Birkung übte es, ob Benus, ob Saturn regierte, anders wirkten die Arzneimittel, je nachdem sie unter einer Konstellation zubereitet oder eingenommen wurden. Zumal das Aberlassen, auch die Larirmittel mußten sich nach bestimmten aftrologischen Zeiten bequemen, auch der Wond spielte seine Rolle; damit man

nicht ine gehe, wurden aftrologische Kalender nerfaßt, die länger als ein halbes Jahrhundert ihre Geltung hatten. Ein bischen Etwas wenn auch nicht von dieser Kunst, aber von diesem Glauben stellt auch bei uns noch in manchem Gemüthe, und wenn auch die Retromantie, das Beschwören Berstorbener, in die Weßstellt verwiesen ist, so hat die Chiromantie mit ihren Wahrstymgen aus Form und Stärke der Finger und aus dem Verstaf der Linien der Hand doch noch ihre versteckten Künstler und Glindigen, so daß sogar Strassesetzbücher die Dummheit dages zu schützen zu müssen glauben.

Rit der Aftrologie und neben ihr beherrschte die Alchymie die Gemüther, ebenso als ein Bestreben, die geheimen Kräfte der Kaur zu erforschen und als Abept, als Schwarzkünstler nicht ur das edle weltbeglückende Metall, das Gold darzustellen, mit den Stein der Weisen aufzusinden, sondern auch das Lebestlipir zu entdecken, welches ewige Ingend und Gesundheit schen. Auch diese Kunst erfüllte den ärztlichen Beruf, mehr von als manche andere zur eigenen Täuschung als zu der Anster, und gefährlicher als manche Heilmethoden, denn das unställte Versprechen hatten nicht wenige dieser Goldsöche mit dem ichen zu büßen.

In dieses Getriebe fuhr der geistreiche Schwärmer Paracelsus, ein medizinischer Abraham a Santa Clara, von neuplabrüschen und kabbalistischen Ideen genährt, mit der Derbheit
ines Resormators hinein und zertrümmerte den Aerzten ihren
suit an Galen und Scholastis, ohne durch seine unverständlichen
kichenden Lehren ihnen eine andere Basis zu geden. Der
dussen solgte ihm schwärmerisch; wer es nicht that, bekämpste
in, die einen mit den Obskuranten, in einer Form, welche
inzu noch die hentige Redeweise gewisser Parteiblätter übertrisst,
ndere schlossen sich der mostischen Sette der Rosenkreuzer an,

und arbeiteten mit kabbalistischen Mysterien auf ewige Gesundheit und den Stein der Weisen hin.

In fold bodenlosem Wirrwarr tummette fich die ärztliche Praris, hier bewußter Schwindel, Charlatanerie und Betrug, bort Schwärmerei und rohester Aberglauben, dort haltloser derbfter Empirismus. Irgend eine Ordnung zu bringen in biefes Chaos, murbe mehr und mehr lebhaftes Bedürfniß für begabte Köpfe. Es geschah. Die Ordnung wurde konstruirt und erichien in Geftalt von medizinifchen Syftemen; bie De bigin fügte fich, und die Beilkunde und ihre Junger, Die Aerzte thaten, was die Syfteme verlangten. So ging es wieder zwei Sahrhunderte lang bis nabe zu dem unfrigen, und ein Softem löfte das andere ab, jedes ernftlich gemeint, als mahr gepriesen und befolgt. Rebenher behielt doch auch, unbefümmert um dieses theoretische Getriebe, die Erfahrung ihre Rechte, und die praktischen Aerzte kurirten ihre Kranken, ob fie mit ihren Ditteln den Archaus van helmonts anpactten, ober ber Seele Stahls zu Silfe tamen, ob fie ihnen chemische ober mechanische Auftrage zur Wirkung im Rorper mitgaben, ob fie bie Sthenie Browns herabzustimmen ober mit den Naturphilosophen den Matrotosmus auch im Mitrotosmus wirten ließen.

Dennoch aber schritt die Wissenschaft von Entdeckung zu Entdeckung vorwärts, wenn auch jede die Medizin ein neues System kostete. Die Erkennung des Blutkreislaufs, die Fortschritte der Chemie, die Gesetze der Schwere und der Bewegung, das Mikroskop, die Lustpumpe, alle wiesen mächtig auf die Thatsachen hin als die Begweiser aus den künstlichen Bauten der Phantasie, welche der Mensch mit wenig Bescheidenheit und in Ueberschätzung seines eigenen Geistes aufgerichtet, um die Nastur hineinzuzwängen. Iwischen allen herrschenden Systemen und Hypothesen gab es immer wieder Männer, welche die Nas-

w unbeirrt durch Theorien anzuschauen vermochten und statt in Sucht, den Organismus in allen seinen Thatigkeiten willlibilich zu tonftruiren, fich mit der bescheidenen Erkenntnist nigelner Bahrheiten begnügten. Der Geift der Forschung gelugte, wenn auch langfam und auf Umwegen, doch auf richtigere Bumm; die Wiffenschaftlichkeit der Aerzte nahm stetig zu, die Immeftaten blubten, die allgemeine Bildung muchs. Je mehr k wa den Höhen der bürgerlichen Gesellschaft aus sich auf witte Kreise ausbreitete, je mehr der Aberglauben abnahm und in wahre Ginficht ftieg, defto allgemeiner mußte das Bedürfniß w der hilfe des Arztes werden, defto mehr sein Ansehen ge-Der moderne Staat, welcher in bem allgemeinen thiden und moralischen Bolkswohle seine Aufgabe erkannte, mit den Arzt als ein wichtiges Glied in feinem Organismus bindten und schätzen. Er konnte ihn nicht entbehren; die Geide ftuten ihre Entscheidungen auf seine Aussprüche, das ofadide Gesundheitswesen entuahm seine Vorschriften aus den findrungen der Aerzte; und die Sorge für die eigene Gefundki drang immer mehr von den Hochgestellten und Begüterten n Burger und gandmann, mit der Ueberzeugung, daß fülfe finden könne; bald wurde die Berufung des Arztes zur kwissenssache, und am Sterbebette fehlte seltener der Arzt als k Geiftliche. Mit dem Bedürfniß wuchs wieder die Zahl der kept, mit dem Werthe, den man ihrer Thätigkeit beilegte, ihre indide Stellung, ihre Bohlhabenheit, ihr Ginfluß. an hilfeklaffen der Barbiere und mangelhaft geschulten Smarte genügten mur bort noch, wohin die Bildung noch min gebrungen, bei ber länblichen Bevolkerung, die höhers Umngie ging in die Hande der Aerzte über, und fo naberte in ärztliche Beruf dem was er jetzt ift, der gesuchten, andenen, lohnenden, vom Staate gepflegten und geschützten

Sebensstellung. Der Staat übernahm als seine Aufgabe die Sorge für das Studienwesen, er machte die gelehrte Bildung und die Darlegung der Befähigung zur Bedingung des ärztlichen Beruses, den Arzt aber betrachtete er mit seiner Arbeit ihm und dem allgemeinen Wohle verpflichtet und nahm seine Dienste nicht nur für die Armen, sondern auch für seine eigenen zwecke in Anspruch. Dafür gewährte er ihm das alleinige Praxistecht, er gab ihm Vorrechte für seine Forderungen, er belohnte ihn mit Besoldungen, Titeln und Ehren. Der Kranke benutzte die Aerzte und gab sich ihrer Behandlung mit der Verlässigkeit hin, daß jeder, dem er sich anvertraut, das weiß und kann, was Wissenschaft und Kunst im jedesmaligen Falle zu leisten im Stande sind.

Aus diesem Bedürfniß und dieser Ueberzeugung bildete sich ein innigeres Verhältniß zwischen Arzt und Publikum heraus. Man suchte nicht vereinzelt Hilfe, wie man eine Waare heute hier morgen dort kauft, sondern wie die Fürsten längst ihre Leibärzte hatten, wie für die stets sich mehrenden Krankenhäuser ständige Aerzte bestellt waren, so hatte in den Städten bald jede Familie ihren Hausarzt; er war der Mann ihres Vertrauens, der durch einen innigern Verkehr in nähere Beziehungen zu ihr trat in kranken und selbst gesunden Tagen.

Sprechen wir in diesen Schilderungen von der Stellung der Aerzte einer vergangenen Zeit, so tritt die Gegenwart auch deren Erbe an, und übernimmt die Aerzte als Männer der Wissenschaft und Kunst, in Würden und Ausehen, in Thätigkeit und Bertrauen. Dennoch aber bietet der ärztliche Beruf jetzt und vor 70 Jahren eine große Verschiedenheit dar. Wir woller sie uns klar machen.

Der Arzt der alten Zeit übte seinen Beruf wie begreislich nach dem Wissen seiner Zeit: er kurirte nach diesem oder jenen

Softeme, ober als Effektiter nach seiner eigenen hippokratischen Berbachtung und Erfahrung; immer aber blieb es ihm überlessen, — und das war das Verdienst, welches ihm den Namen sines bentenden Arztes verschaffte -, bei der mangelnden posts wen Grundlage die zerftreuten Erscheinungen der Krankheit bud Dentungen über Entstehung und Zusammenhang zu einem Canzen, zu einem Gesammtbilde zu vereinigen. Die Medigin war fubjektiv, und so wirkte der Arzt mehr durch fich selbst als ind seine Biffenschaft. Alles bing an feiner Perfouliditeit; a groß das Bertrauen, welches nur der perfonliche Eindruck beworruft. Der alte Argt tam seinen Kranten naber; um bie biaden zu erforschen, mußte er Psychologe sein, und Meuschen w Berhaltniffe beurtheilen, um mit Rudficht darauf den Gent-Ha ju entwerfen; er mußte und durfte in Saus und Famitie in eindrängen, er sollte und wollte zum hausarzte hausfreund in Seine Aufgabe war vielleicht schwieriger als jetzt, — er latte es nicht mit dem Objekte einer Krankheit, sondern mehr it der Person des Kranten zu thun. Was ihm au möglicher Edmung der Krankheit abging, was seine Mittel nicht leisten banten, muste er durch eine auf die Person berechnete vertrauenandende Sicherheit und Menschenkenntniß ausführen. wie damals jede Stadt ihren alten allverehrten Arzt, überall in verden und Namen der gesuchtesten Praktiker genannt, und im daß die Wissenschaft sie kennt, ist es bezeichnend, daß Alle ine gewiffe Originalität ihres Besens auftreten, und baß m Men die Geschichte hunderte von Geschichtchen zu erzäha veik.

Icht ist es anders. Die Medizin ist thatsächlich, ist obsich geworden. Es ist gleichgiltig, wer am Bett steht, aber er in verstehen, zu untersuchen, zu erkennen. Er tritt vor ein bisch, welches er ausforscht, ausklopft, aushorcht, ausspäht, im.

und die rechts und links liegenden Familienverhaltniffe andern: baran gar nichts: ber Kranke wird zum Gegenstand. Da biet; Beber verstehen muß, so verschwinden die hippotrates, die sonft jebe Stadt aufwies. Die berühmten Ramen haben wir unter ben Spezialisten zu suchen. Rachdem die Medizin eine einheitliche geworden und alle früher getrennten Glieder in sich aufgenommen und mit ihrem Biffen durchdrungen, ift fie zu folchem Umfange gewachsen, daß ber Einzelne fie nicht mehr in allen ihren Theilen mit gleicher Bolltommenheit studiren und ausüben tann; er kultivirt einzelne Theile, und mahrend die Biffenschaft eine einheitliche bleibt, scheidet fich ber Beruf nach ihren 3weigen. Damit wird naturlich auch dem gemüthlichen Befen ber hausärzte ber Boben entzogen, damit lodern fich bie perfonlichen Beziehungen, benn man wechselt ben Arzt und mahlt ihn je nach der Krankheit. Dadurch verlieren fich auch beim Arzte gewisse Rudfichten, welche ber intimere Umgang gebot, fie verlieren fich ebenso beim Publikum, und es bedarf nicht viel, so verrückt ber Beruf feinen Schwerpunkt und legt ihn auf ben Erwerb. Er wird bies awar nur irrthumlich fonnen, benn die mahre Biffenschaft wird immer nur fich felbft als die hochfte Aufgabe erkennen, und wenn er nicht nur dem Freunde, fondern jedem Unbekannten gilt, wird ber Beruf im Dienste ber Menschheit nur besto bober fteben.

Auch in Beziehung zum Staate hat die neue Zeit, bedingt durch die freiere und selbständige Bewegung in allen Lebensgebieten, Aenderungen in der rechtlichen Stellung des Arztes geschaffen oder angebahnt. Bis zum Ende des ersten Biertels unseres Jahrhunderts betrachtete der Staat den Arzt nicht nur dort, wo er ihn für seine speziellen Zwecke, für die Thätigkeit bei den Gerichten und der Sanitätspolizei benutzte und anstellte, sondern auch in seinem eigenen Beruse als eine Art von Staatsdiener, der mit Genehmigung der Staatsver-

watung einen öffentlichen Dienst bekleibete; sie ordnete die Berstätnisse seines Berufs, sie beaufsichtigte ihn in dessen Ansibung, sie verfügte über ihn, nicht nur daß sie ihm in altherstämmlicher Beise die unentgeltliche Behandlung der Armen zusuchete, sondern auch in patriarchalischer Auffassung ihm zu kiner eigenen Erziehung wie zum Schutze des Publikums gewise Dienste und Obliegenheiten vorschrieb.

Diese Anschauung ist im Prinzipe verlassen und hat einer aben Cinrichtung Plat gemacht. Die Staatsverwaltung verlagt vom Arzte eine medizinisch wissenschaftliche Bilbung, für wiche sie in liberalster Weise durch die Universitäten die Mittel biat, und die Darlegung seiner fachmännischen Befähigung and eine Prüfung; dann aber überläßt fie ihn der freien Ausima seines Berufes, ohne weitere Anforderungen ian ihn zu iellen, als bis jetzt noch die unentgeltliche Armenbehandlung; he Lare giebt fie zumeist der freien Bereinbarung anheim, und icht zur Ordnung der Angelegenheiten des Berufs zieht fie Batreter des Standes bei. Wo aber der Staat für seine eigenen Inde der Aerzte bedarf, zur Fürsorge im öffentlichen Gesundbitwefen wie zur Beihilfe in der Strafrechtspflege, bestellt und bahlt er seine eigenen Aerzte. Sei diese Organisation auch noch ticht allseitig in Deutschland durchgeführt, so ist sie im Prinite anerkannt und auf bem Wege ber Erfüllung. Der Drang ^{In Aerzte} geht nach dieser Richtung: sie wollen nur noch der Anschheit oder nur noch ihrem Gewissen, nicht mehr dem Staate verpflichtet sein. 9)

Bei jedem Kampse um ein Prinzip geschieht es wohl imna, daß die Fordernden über die Grenze des eigenen oder des kuttalen Gebietes hinausgreisen und das der andern Betheiligen berühren, oder daß sie den Zusammenhang mit dem großen Ganzen, in dem sie leben, vergessen. So schießen auch die Aerzte über ihr Ziel hinaus, wenn sie, nur ihren einseitigen vermeintlichen Bortheil im Ange, jedes Band lösen wollen, welches sie als Vertreter eines großen Interesses der Kultur mit der Staatsverwaltung und deren humanistischen Zweden verbindet, wenn sie vergessen, daß sie, wie das preußische Landrecht ausspricht, "dem allgemeinen Wohle verpflichtet sind", sollte es auch kein Geseh gebieten, durch die eigenste innerste Natur ihres Beruss. Die Bestrebungen der Aerzte drängen nicht nur auf diese Lossasung von der Aufgabe des Staates, worunter der Deutsche aus alter Gewohnheit immer eher geneigt ist, die Polizei als den Indegriss des allgemeinen Wohles zu verstehen, sondern sie wollen den Berus umsehen in das Gewerbe, ohne Nachweis der Besühigung, mit freier Auswahl der Kunden, ohne Schutz für den Gilsesuchen Krausen.

Der nordbentsche Bund hat für die ihm zugehörigen Staaten bereits das Behandeln von Kranken allgemein strassos freigegeben und die Strasbarkeit einer verweigerten Hilfe aufgehoben; der Nachweis der sachmännischen Bildung ist der Bahl dessen auheimzegeben, der von solchem Titel oder von Anstellungen Ruten zu ziehen gedenkt. Die unentgeltliche Armende handlung fällt damit von selbst.

Diese Reuerungen find nur in Deutschland neu; — wir werden ihnen sogleich in andern Ländern begegnen. Die Grahrungen der Geschichte mögen sie beleuchten.

Richt in allen Staaten hat sich der ärztliche Beruf in der gleichen Beise entwickelt und sestgestellt. Benn wir bisher zumeist Deutschland im Auge hatten, so wersen wir noch einen vergleichenden Blick auf die übrigen Kulturstaaten. In Frankreich unterscheidet er sich im großen Ganzen, in seinen Grundlagen und seinem Besen nicht von dem unsrigen. Seine Grundlage ist die wissenschaftliche Bildung, welche der Arzt erlangt aus (144)

ben Universitäten und Alabemien bes Staates, ift bie Befähraung. de er in ber vom Staate bestellten Prüfung nachweist. In seinem Berufe ift er verantwortlich für schwere Runftfehler, für schuldhafte Rachläffigleit und für Schaden, welche burch die Berwigerung seiner Kunfthilfe entstehen. Dafür schützt ihn das Bejet gegen unberechtigte Ausübung feiner Runft burch Ungebibete und bestraft den Disbrauch seines rechtmäßigen Doktorniels mit schwerer Gelbbuße, gibt ein Rlagerecht für seine Fordeungen, gibt einen Anhalt burch eine Tare, und Borrechte in einzelnen Fällen. Anch hier blieb wie in Deutschland neben ben andemisch gebildeten Aerzten eine geringere Klaffe von heilperinn rechtlich thatig, mit beschränkten Befugniffen und nur auf in Departement angewiesen; selbst biese haben eine Prüfung zu kfichen. Es find die Officiers de santé. Sie find die Landigte, welche den Landmann an ärztliche Hilfe gewöhnen, und k ihm mit geringeren Kosten gewähren, bis mit Zunahme von Bildung und Bohlstand auch fie nicht mehr genügen und es and hier wie eine einheitliche Wiffenschaft auch einen einheit= ben Bernf geben wirb. Der Arzneihandel ift frei, boch gemint von der Ansübung der Heilfunde, und ftaatlich beaufichtigt. 10)

Anders haben sich die Verhältnisse in England gestaltet. Bei der Eigenthümlichkeit dieses Landes, wo frühzeitig die Geschschaft selbst in Form von Korporationen Rechte übernahm und kurichtungen schuf, welche in andern Ländern der oberstem Studsverwaltung zusamen, hat auch das ärztliche Wesen sich due der letztern Juthun entwickelt und nach Art der Jünste wanssirt. Es bildete sich eine Anzahl gelehrter Gesellschaften, wie Universitäten, welche ebenfalls korporativen Charakter haben, wie Universitäten, welche ebenfalls korporativen Charakter haben, wie diese unternahmen es, Aerzste oder Heilpersonen mit versitäten Abstusungen der Kenninisse und Abrichtungen zu

lehren und ihnen ihrer Ausbildung entsprechende Grade zu er theilen. So hatten endlich 22 solcher Fakultaten und Körperschaften das Recht erworben, derartige Qualifikations=Zeugnisse anszustellen, welches altherkömmlich auch bem Erzbischof von Canterbury gutam. Wie fie es mit bem Unterrichte und ben Prüfungen halten wollten, war lediglich ihre Sache. theilten bie Grabe von Genoffen, fellows, von Licentiaten ober Baccalaureaten und von Dottoren. Diese batten aber verschiebenes Ansehen, je nach ber Gesellschaft, von ber fie ftammten. Das vornehmfte war das Kollegium der Aerzte, college of Physicians, welches aber bie wenigsten Glieber gahlt, bann tam bas der Chirurgen, of Surgeons, und die gablreichsten von minberem Range, die Gesellschaft ber Apotheter in London, Apothecaries Society. Die lettern lieferten ihren Rranten zugleich die Arzneien. Diese ständische Gestaltung wurde sowohl für die geistige Entwicklung ber Aerzte wie für das allgemeine Bohl nachtheilig. Bubem hat bas geprüfte ärztliche Personal fein ausschließliches Recht auf die Praris: neben ihm praktizirt unge bindert, wer will, ob er irgend eine Kenntniß habe ober nicht, und man überläßt lediglich dem Publitum die freie Bahl. kommt es, daß wohl in den großen Städten fich tuchtige Aerzte finden, daß aber das gand verforgt und ausgebeutet wird von Barbieren, niebern Chirurgen, Quadfalbern, von Apothetern und Apothekergehilfen. Nicht nur für biefe, sonbern auch für die graduirten Aerzte fehlte die Gewähr ihrer Tuchtigkeit, da die Bilbungsanftalten mangelhaft und die Prüfungen meist taum biefen Namen verbienen. Daher tam es auch, daß wohl ber Einzelne, nicht aber ber Stand als folder die ihm gebuhrende Achtung genießt wegen ber Unficherheit ber Berhaltniffe. nahmen die Gerichte feine Rlage an wegen ärztlicher Forberungen; badurch ift es Uebung geworden, daß die Aerzte bei jedem Beinde sich voransbezahlen lassen, ein Versahren, an welchem zwar niemand Anstoß nimmt, ob es aber geeignet ist, das Ansehen den Aerzte zu heben, mag bezweiselt werden. Diese Zustände, welche kaum dem Reichen eine Gewähr der Sicherheit gaben, die Bevölkerung im Ganzen aber in Krankheiten eigentlich dem Insule überläßt, mußten bei einem Volke, welches so sehr auf den Rationalwohlstand bedacht ist, Bedenken erwecken, und endschaft und mehrsachen Versuchen ist vor elf Jahren der erste Schritt und mit ihm der Uebergang zu dem deutschen Systeme den Staatsaufsicht gethan worden. Es geschah dies durch die Redical Act vom 2. August 1858.

Darnach behalten die seitherigen gelehrten Korporationen, im neun, und die Universitäten des vereinigten Königreichs zwar bis Recht wie bisher die medizinischen Grade und Befähigungs= Augnisse zu ertheilen, es ist aber ein Medizinal=Kollegium, ein Grehungsrath niebergesett, bestehend aus 23 Mitgliebern, von dam 6 der Staat ernennt, die andern von den Korporationen mahlt werden. Dieses General Council of education hat das Rebt, die Prüfungen und Konzessionen zu überwachen, und selbst mb Befund die Entziehung der Befugniß zur Gradertheilung a berlangen. Das Gesetz bestimmt ferner: "in Erwägung, daß d agemeffen ift, daß hilfesuchende Personen in Stand gesetzt im, qualifizirte Aerzte von unqualifizirten zu unterscheiden", so den die in obiger Beise gebilbeten und anerkannten Aerzte in in Staats-Register eingetragen werben. Nur solche registrirte tate tonnen Amtsftellen, ober Stellen bei Gemeinden, Stifingen, Spitalern erhalten, nur ihre Zeugniffe haben gesetzliche Billigleit, bei Gerichten gilt nur ihre Mitwirkung, sie find behat vom Amte eines Geschworenen, von Gemeinbeamtern, von m Miliz, nur fie haben das Recht, ihre Forderungen einzuhen Pflichten werden benselben nicht zugewiesen. (151)

schießliches Recht ber Praxis besitzen sie aber nicht, sondern außer den obigen Vorrechten genießen sie nur den Schutz, daß das mißbräuchliche Kühren eines ärztlichen Titels mit einer Geldburge von 20 Pfund bestraft werden soll und Kälschungen im Register mit Gefüngniß dis zu 12 Monaten. 11) Im Jahre 1861 waren im vereinigten Königreiche 14,415 berechtigte Aerzte eingetragen. Da bei 30 Millionen Einwohnern hiernach etwa 2000 auf einen Arzt kommen, so ist dies kein schlimmes Verzbältniß, doch stellt dies wohl eher den Zustand vor der Medical Act dar, da alle früheren Grade, selbst die des Erzbischoss von Canterbury, vom Rechte der Einzeichnung noch Gebrauch machen dursten. Wie weit sie im Stande sein werden, die ungezählte Menge der nach eigener Eingebung kurirenden Quacksalber und Volksärzte zu verdrängen, wird die Zeit lehren.

Gine Folge dieser Ginrichtung ift aber ichon hervorgetreten, namlich die Ueberzeugung, daß fie nicht genügt. Die Merzte selbst find es, welche ein höheres Mag des Wissens, welche ftrengere wirkliche Prufungen, welche ein Minimalmaß, the Minimum Examination, für die Befähigung verlangen. liegt eine Petition berselben an das Parlament vor, worin fie nachweisen, daß ihre rechtmäßigen ärztlichen Titel von der Daffe der Unbefugten straffos migbraucht werden, und worin sie direkte Bertretung ber Aerzte in bem General Council verlangen, weil die sechs von der Krone ernannten Mitglieder zu gering an Zahl find, um dem Schlendrian der Universitäten und Korporationen mit Erfolg entgegentreten zu konnen. 12) Spricht boch ein englischer Gelehrter DR. Tervan in öffentlicher Rebe bei ber Stiftungsfeier ber medizinischen Gefellschaft in Condon die Worte aus: Die Prüfungen zur Erlangung ber Doctorwurde find eine Farce. 13)

Bir verzeichnen hier überhaupt die bemerkenswerthe That-

juniwesen oder in Sachen der öffentlichen Gesundheit von dem Systeme der vollständigen Freiheit oder besser der Richtbeachtung überzugehen zu dem der Beaufsichtigung, der Berhütung durch den Staat. Außer den obengenannten Symptomen erschauen wir es auch darans, daß durch Parlamentsatte der Impszwang einzesihrt, daß die Gewerbesreiheit für das Apothelerwesen anfgehoben, daß dem Gistverlaufe die auf dem Kontinente üblichen Bestyränkungen auferlegt, daß zum Schutze der Gesundheit sogar Gingrisse in die persönliche Freiheit gestattet wurden. 14)

Bandern wir nun noch über ben Dzean, so wird es von Intereffe fein, ben arztlichen Beruf und feine Berhaltniffe bei einem Bolte tennen zu lernen, welches bas Bedürfniß ber Bilbung mit der Borliebe für Freiheit bis zur Ungebundenheit und mit einem außerst praktischen Berstande verbindet, bei einem jungen Bolle, welches taum ein Jahrhundert gahlt, ben Rordameritanern. Bir werben es nicht anders erwarten, als bag wir bort einen Buftand ber Ursprünglichkeit finden, wie in ben Mangen aller Kulturvöller, hier natürlich abgestreift von allen wiesterlichen Glementen, also die vollste Freiheit der arztlichen Puris, sowohl für benjenigen, ber Silfe bringen, wie für benjenigen, der fie suchen will, ein einfaches Berhältniß von Rachfrage und Angebot, und awar mit Borwiegen bes leiteren, wo alle die umfaubeven Elemente eines gelbgierigen Erwerbs ducch die auffallendften Anpreisungen fich eines Geschäftes, eines Gewinns verfichern wollen. Sier von einem Berufe zu reden, wore Biberfprud).

Sobald die einzelnen Staaten sich kulturmäßig entwickelten, is konnte der gesunde Sinn der Bevölkerung nicht lange dabei stehen bleiben; die Abhilfe aber mußte sie selbst finden. Die Uniondregierung steht der Sache fern, und nicht mit den Grün(180)

ben ber Parlamentsatte in England, "weil ber Silfesuchende ben achten Argt vom falfchen foll unterscheiben tonnen", nicht in ber Schätzung bes Menschenlebens als Nationalvermogen wurde eine Menderung eingeleitet, sondern fie ging zumeift von Aerzten felbft aus, welche munichen mußten, als mabre Aerzte erkannt zu werben. Die erfte medizinische Schule wurde vor 100 Jahren (1765) in Philadelphia von zwei Männern, welche in England studirt hatten, gegründet, damals noch mit Genehmigung bes Eigenthumers bes Staates, Thomas Penn. Seitbem befitt Rordamerita eine große Bahl medizinischer Schulen und Universitäten, zumal in ben östlichen Staaten, balb beffer, balb schlechter, Ginrichtung und Thatigkeit aus freiwilliger Bereinbarung bervorgegangen, vom Staate weber erhalten, noch beeinflußt; bie Regierung begnügt fich mit ber Anerkennung berfelben und einer Art Auflichtsrecht, das aber nur dem Namen nach besteht. So befitt New-Port brei solcher angesehenen Schulen, das New-Vort-Colleg der Aerzte und Chirurgen, gegründet 1791, das medizinische Universitäts = Colleg (1841) und bas medizinische Bellevue-Hospital-Colleg, seit 1861, außerdem aber noch ein homoopathis iches Colleg, eine medizinische Borbereitungsschule, eine ophthalmologische Schule, ein medizinisches Colleg für Frauen und mehrere für Zahnheilkunde. Philadelphia hat vier medizinische Schulen und fo fort bie anderen großen Städte. Borbebingungen zum Eintritt werben von ben wenigsten geforbert, die Bezahlung genügt. Die Zeit bes Studiums beträgt nur zwei Jahre. Wenn auch biefe Zeit von Sachverständigen burchaus für zu turz erkannt wird, so fürchtet boch jede Universität, sie zu verlängern, weil fie burch die Ronkurrenz ber anderen Schulen Gefahr liefe, ihre Schuler zu verlieren, und weil es bem Sinne bes Amerikaners widerspricht, fo lange Zeit zu verbringen, ohne etwas zu erwerben. Wenn bie gleiche Rudficht auf die Konkurreng fie (154)

dazu nöthigt, die Doctorprüfungen mit äußerster Milbe zu behandeln, so hat sie doch auch die gute Wirkung, daß die Universitäten dadurch wetteisern, berühmte Prosessoren zu gewinnen, um desto mehr Schüler anzuziehen, deren Kollegiengelder das' einzige Einkommen der Prosessoren sind. Neben den Universitäten und Schulen wirken sodann noch in gleicher Weise die verschiedenen medizinischen Gesellschaften und Alademien, allein in Newvork und den Nachbarstädten deren 50. Auch sie eraminiren und ertheilen Besähigungszeugnisse. Nicht alle haben gleiche Berthe. Der Bevölkerung bleibt es überlassen, danach ihr Vertrauen zu bemessen und überhaupt den Arzt, den sie lediglich als Geschästsmann achtet, aus der Menge der illegitimen Heilkünstler handzussinsnden. 15)

Sowied noch bedeutender weiterer Entwicklungen in dem zuzen Bildungsgange der Nation bedürfen, dis auch hier die ärzliche Thätigkeit vom Erwerd zum höheren Berufe sich durchardeitet. Dort mag dies am ehesten auf dem Wege der Ersahmus, des Schutzes vor Schaden geschehen. Da auch das Apostenwesen vollständige Gewerbefreiheit genießt, so dürsen wir st als eine nicht unwichtige Erscheinung betrachten, daß die Stadt New-Vork jüngstens zum Rechte der Arzneibereitung nicht nur den von einem medizinischen oder pharmazeutischen Colleg erschilten Prüfungsgrad, sondern sogar eine Lehrzeit von zwei Jahren verlangt und Zuwiderhandlungen mit schweren Geldstrasen bedroht. 16)

Haben wir nun den ärztlichen Beruf verfolgt durch die bistorische Zeit der hervorragenden Bölker, welche von den Ansäugen der Entwicklung zu einem Kulturzustande gelangten, mehr als 4000 Jahre zurück, von seinen Ansäugen in sedem Lande die zu der Höhe, welche er in den Kulturstaaten des 19. Jahre hunderts einnimmt, so werden wir berechtigt sein, daraus gewisse

Schlüffe zu ziehen, und seinen nothwendigen, seinen natürlichen, seinen naturgeschichtlichen Entwicklungsgang zu erschauen, und im Lichte der Geschichte zu erkennen, welches der Weg zur Vervollskommung war, und ob Gründe vorliegen, daß es künftig ein anderer sein werde.

Wir mußten bei den Griechen, Römern und den abendländischen Bölfern überall gewahren, daß es der Weg war, von der Ungebundenheit zur Ordnung, vom Glauben zum Wissen, von der Unsicherheit zum Gesetz, gehe dies aus von festen Genossenschaften oder vom Staate; daß die Achtung vor dem Berufe und seinen Bertretern und der Umfang ihrer Wirksamkeit überall in geradem Verhältnisse staate und mit deren Wissen und mit dem Grade der Ueberzeugung, welchen die Bevölkerung von der Sicherheit desselben sich bilden konnte.

Den Prozeß, welchen die alten Bolfer und auch wir, nach Neberwindung der geiftlichen und firchlichen Elemente, durchgemacht, seben wir fich wiederholen in bem jugendlichen Bolle von Nordamerika, wir feben, wie das England, welches alle feine Ginrichtungen nach praktischen Beburfnissen trifft, von einem Buftande minderer Ordnung zu einem gesicherteren übergeht, und wie Deutschland biesen Fortschritt bereits hinter fich hat, und die hochste Stufe der ärztlichen Bildung unter allen Kulturvolltern einnimmt. hier aber ift ber neueste Schritt, ben wir er: leben, daß die Staaten bes nordbeutschen Bundes ben Beftimmungen fich nahern, welche England vor elf Jahren burch erftes Eingreifen ber ordnenden Staatsgewalt geschaffen, welche jest aber ichon nicht mehr genügend erachtet werben: Freigebung ber ärztlichen Praris, Borbehalt einer Prüfung nur für perfonliches Belieben, für die Erforderniffe des Staats und der Gemeinde, Anfheben ber wissenschaftlichen Gewähr für das Publitum.

Auf diefem Bege eine Steigerung der wiffenschaftlichen Bil-

dung zu erlangen, ist im Hinblick auf die Geschichte, auf England und Amerika nicht wohl zu erwarten. Der Schwerpunkt der Rasregel liegt auch wohl nicht auf Steigerung des Wissens, sondern der Freiheit. Deutschland ist das Land der Theorie und erst im Ausbau seiner Freiheit begriffen. Sollte nicht eine theorisische Aussalfung derselben auch an dieser Freigebung eine Schuld tragen? England, im gewohnten Besitze der Freiheit, glaubt sie nicht gefährdet, wenn es zum Schutze des allgemeinen Bohles Beschränkungen einführt.

Anmerkungen.

- ") Ariftophanes, Plutos, Ueberf. v. Dronfen. 676 fg.
- 3 Ariftophanes, Wolfen, 330.
- Nanguebam, sed tu comitatus protinus ad me Venisti centum, Symmache, discipulis, Centum me tetigere manus, Aquilone gelatae, Nec habui febrem; Symmache, nunc habeo.
- 9 Regimen Salernitanum.
- Si tibi deficiant Medici, medici tibi fiant
 Haec tria: Mens laeta, requies, moderata diaeta.

Mangelt dir die Arzenei, Erfehen fie der Dinge dret: heitrer Sinn und gute Ruh,

Eine maß'ge Roft bagu.

146. Mensibus in quibus R post prandia fit somnus aeger, In quibus R non est, somnus post prandia prodest.

> In den Monden mit dem R Schläfft du nach der Mahlzeit schwer, Wo kein R der Monat hat, Schlaf dich nur nach Tische satt.

Dies Reunzeichen gilt, ohne falernitantiche Antorität, and fur die Gute in Rebfe.

(157)

194. Ex magna coena stomacho fit maxima poena, Ut sit nocte levis, sit tibi coena brevis.

> Durch große Gafterei'n hat der Magen ichwere Pein; Billft bu nicht die Nachtruh miffen, Gnuge dich mit ichmalen Biffen.

2090. Fingit se Medicus quivus idiota, prophanus, Iudaeus, monachus, histrio, rasor, anus, Sicuti Alchemista Medicus fit aut saponista, Aut balneator, falsarius aut oculista.

Hic dum lucra quaerit, virtus in arte perit.

Dünkt sich Arzt bald jeder Fere, Inde, Laie, Mönch und here, Gaukler hier und Seisenschmierer, Fälscher dort und Bartrasirer, Spielt den Arzt der Alchemist, Bader oder Okulist. Laufen eifrig nach dem Lohn, Kommt die Kunst mit Schand davon.

Bum Ginblid in die Debitafterei und die Beilfunftler jener Beit.

- b) Ex dictis capitulis et sunt, ne almo Collegio contradicat, falsa et mendacia non doceat, a pauperibus nec oblatam mercedem recipiat, suis languentibus ponitentiae sacramentum mandet, cum aromatariis nullam inhonestam habeat sortem, utero gerentibus ne abortivum exhibeat pharmacum, nec humanis corporibus venenosum medicamentum.
 - 9) "Denn er selber, der Bater, verlieh heilmittel den Sohnen Beiden, jedoch ruhmwürdiger macht' er den einen von beiden: Diesem gewährt' er die leichtere hand, aus dem Fleisch die Geschosse Auszusichn und zu schneiden und jegliche Bunde zu heilen, Diesem dafür legt alle Genauigkeit er in die Seele, Unsichtbares zu kennen und Unheilbares zu arzten."

Aethiopis des Arktinos. Belder, fl. Schriften, III. 47.

- 7) Der Pestanzug bestand in einem langen umhüllenden Gemande mit breitem Kremphute, einer Schnabelmaste vor dem Gesichte und einem Stabe in der Sand.
- 9 Dr. Rob. Bolg, über Armen: und Krantenpflege in ihrer geschichtlichen Entwidlung. Karlerube 1860. Malfc und Bogel.
- 9 Dr. Rob. Bolg, Aerytliche Briefe. Befprechungen über die Stellung ber Merzte im Staate. Karisruhe 1869. Madlot.
 - 10) Code médical, ou recueil etc. par Am. Chuette. Paris 1859. (158)

") Dr. Rudolf Gneift, das englische Berwaltungsrecht. 2. Auflage. Betlin 1867. Springer. Bb. II. S. 1160—1177.

Dr. Loreng Stein, die Berwaltungslehre. Innere Berwaltung. Das bffentliche Gefundheitswefen. Stuttgart 1867. Cotta.

- n) Petition der englischen Aerste an das Unterhaus: The direct representation of the medical Profession in the General Council of the medical Education.
 - 13) Medical Record of New-York, 15. Jul. 1868.
- 19 Gefete von 1861 und 1863, vom 31. Juli 1868, vom 13. September 1866 (wegen Spybilis).
- 13) Dr. Th. de Valcourt, les Institutions médicales aux Etats-Unis de l'Amérique du Nord. Rapport prés. à S. E. le ministre de l'instruction publique. Paris 1869.
- 16) Act to regulate the preparation of Medical Prescriptions in the City of New-York.

Bon bemfelben Berfaffer erichien:

Das rothe Krenz

im weißen Felde.

Vortrag, gehalten am 18. Januar 1868 in Karlsruhe

nou

Dr. Robert Bolz, Großherzoglichem Obermedicinalrathe.

1868. gr. 8. 6 Ggr.

Reform

ber

Vormundschaftsgesetzgebung.

Staats: ober Selbsthulfe.

Von

R. Zelle.

Berlin, 1870.

C. G. Euderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius. Das Recht ber Ueberfetung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Riches Huffloseres, Schutzbedürftigeres in der Schöpfung, als fr herr, wenn er in fie eintritt. Der Lift und Gewalt bedarf st oft zuerst, daß er nur Nahrung nimmt und nicht verhungert; w faum fann er fiten ober fteben, so sucht er auf alle Beise und gallen von Stühlen, von Armen, von Treppen fich um bet leben an bringen. Ift dies Stadium — wahrlich ohne im Berdienst und Bürdigkeit — überwunden, so haft du ihn m Reffern, Gabeln und Scheeren zu mahren und wohl zu beinten, daß er mit Vorliebe unter Bagen gerath und in den his fällt. Run ift auch dies überstanden, und man denkt daran, norzurichten, daß er später, sehr viel später, das Brod selbst with, das ihm so viele Sahre von Andern bereitet werden Bie lott er gegen biefen Stachel! Bie vieler Muben, Engen, ja Zufälligkeiten bedarf es, daß der Mensch endlich ferin daftebt! Selbst Goethe, so gewohnt, gang Fertiges zu schauen, mot einmal vor diesem Gedanken eine bedächtige Pause.

So viel Arbeit und Mühe leistet die wunderstarke Kraft der Liebe, durch welche die Natur die Eltern an die schwächen Kinder sessell. Beide, jene Liebe und diese Schwäche stehen gesum im Berhältniß. Man kann bemerken, daß zu dem hülflosieken Kinde die Zärtlichkeit am größten ist, und daß das jüngste den wärmsten Plat im Neste erhält.

Y. 101.

* (168)

Aber was wird, wenn die Eltern der hülflosen Unmundigen fterben? Dann tritt die Vormundschaft an die Stelle, ein Nothbehelf ftatt der natürlichen Gulfe der Eltern, etwas Gemachtes, Runftliches, aber doch wieder etwas Selbstverständliches, Natürliches auf berjenigen Stufe bes Menschenthums, wo allgemeine Menschenliebe als etwas Natürliches gilt. Die alten Neuseelanber agen, was hulf= und schutzlos war, einfach auf. Menschen, die fich nur erft aus dem Gröbften des Urzuftandes zur Cultur emporarbeiten, empfinden, daß fie ihren hülflosen Mitmenschen Beistand leiften muffen. Ihr sollt feine Bittwen und Baisen beleidigen, sagt Jehova im 2. Buch Mosis; wirst du sie beleidigen, so werden fie zu mir schreien und ich werde ihr Schreien erhören; so wird mein Zorn ergrimmen, daß ich euch mit dem Schwerte tödte und eure Beiber Bittmen und eure Kinder Baisen werden. Im 5. Buch steht Moses vor versammeltem Bolke und ruft: verflucht sei, wer das Recht der Baisen beuget. Aehnliche Mahnung ftellt der 82. Pfalm und der Prophet Jesaias (1, 17).

Diese jübischen Sahungen stühen sich auf die Religion. An einer anderen Stelle sahten unsere Boreltern, die alten Deutschen, die Sache an. Sie spalteten sich, wie man weiß, in unzählige kleine Gemeinden, die gruppenweiß in Berbindung waren. An der Spihe solcher Stammes-Bereinigungen stand eine Landesversammlung oder ein Häuptling. Aber beider Gewalt war äußerst beschränkt gegen den un dändigen Selbstständigkeitstrieb, der den Gemeinden inne wohnte. Und wie die Gemeinden im Staat, so geberdeten sich auch in der Gemeinde die einzelnen Menschen. Ihre Freiheit sühlten diese so schrankenloß wie die Hinterwälbler in Nordamerika; sie sand keine Gränze in ordnender Staatsgewalt, höchstens in gewissen hergebrachten Sitten und in der Furcht vor der Nache der gekränkten Nachbarn. Bei aller Achtung vor unseren Altvordern müssen wir sagen: sie waren (164)

sewaltthätige, wilde Menschen, die ohne Bedenken ihre Genossen bei guter Gelegenheit übersielen und an Gut und Blut schädigten. Folgerichtig blieb es dann dem Beschädigten überlassen, ebenfalls bei guter Gelegenheit sich zu rächen und durch eigene Gewalt gut zu machen, was die fremde Gewalt an ihm verbrochen hatte. Das nannte man Fehderecht, ein Schlagen, Rauben und Brennen, ein beständiger Krieg. Abwenden konnte der Berletzte die Fehde, wenn er sich zur gütlichen Zahlung des geworderten Sühnegeldes verstand, welches die Fehde beilegte und dethalb von den damaligen Schriftstellern compositio genannt wurde.

Aber nicht ganz allein ftand ber Berletzte in diesem Rampfe Regelmäßig machte seine Sippe, seine Ber-Mer gegen Alle. wandtichaft, mit ihm gemeinschaftliche Sache. Sie half ihm die schoe ausfechten, trieb aber ihre Verwandtenliebe nicht so weit, wh sie nicht nachher das Suhnegeld mit ihm getheilt hatte. Dieje fleinen Familienverbande bilden kleine Dafen in der großen Bifte des altdeutschen Todtschlags und Ueberfalls. iner Granzen war es ftille. Daß ein Bermandter bem andern unthwillig Schaben zufügte, galt für eine Schande. Der Sachimpiegel und Schwabenspiegel vergleichen eine solche Handlung mit der Untreue, die ein Basall gegen den Lehnsherrn begeht. Streitigkeiten wurden im Rathe der Familie erledigt; kam auswhusweise ein solcher Verwandtenprozes vor die Volkversammma, die man als ursprüngliches Sühne-Gericht angehen konnte, io war ausdrücklich bestimmt, daß ein Verwandter dem andern den gerichtlichen Zweikampf verweigern durfte.

Dieser Familienschutz war es denn auch, der verhinderte, dut nicht Alles niedergerannt, zertreten und geplündert wurde, was sich nicht selber zu wehren vermochte. Und umgekehrt galt Irder als der Bevormundung bedürftig, der nicht selbst die Wassin sühren konnte. Dies Merkmal erhellt deutlich daraus, daß

 $\mathsf{Digitized} \; \mathsf{by} \; Google$

(165)

auch die Geistlichen einen Vormund erhielten, nicht bloß die Frauen, die Geisteskranken, die sogenannten Preßhaften und die, auf welche es hier hauptsächlich ankommt, die Kinder. Dieser Wehrlosen nahmen sich die wehrhaften Mitglieder der Familie an. Sie bestellten aus ihrer Mitte den Vormund, gewöhnlich in der Person des nächsten wehrhaften männlichen Verwandten von des Vaters Seite (Schwerdtmage). Ueber diesem blieb die Familie gleichsam als Obervormundschaftsbehörde bestehen. Sie beausssichtigt seine Vormundschaftsschörde bestehen. Sie deutsschied seine Vündels, wo es darauf ankommt, wahr und kann ihn absehen, wenn er seine Pstichten verabsäumt. Ja sie kann, wie der Sachsenspiegel ausdrücklich hervorhebt, ihn jeden Augenblick durch ein anderes Familienglied ersehen lassen, wenn er verhindert ist, für das Wündel einzutreten.

Diefer Familienschutz ift ein schöner Bug unferer Altvorbern; aber wir muffen auch hier wieder gefteben, daß fie dabei nicht gang ohne Eigennut verfuhren. Gin Erbrecht des Bormundes an dem Bermögen des Mündels ift allerdings nur in den Rechtssatzungen der Longobarden nachzuweisen. Wohl aber geht nicht bloß aus den Friefischen Gesetzen unzweifelhaft hervor, sondern hat höchft wahrscheinlich auch bei den Sachsen, Burgundern und Beftgothen gegolten, daß dem Vormunde der Nießbrauch am Mundelvermögen zuftand. hievon fam naturlich der Theil vorweg in Abzug, den der Bormund gebrauchte, um das Mündel zu nähren und zu fleiben, vöden un kleder un scho geven, wie eine Lübische Rechtsquelle fich ausbrückt. Ferner hatte der Bormund einen Anspruch auf das Sühnegeld, das gezahlt wurde, wenn Rechte bes Mündels gefrankt waren. Endlich mußte auch ber Mann seine Frau dem bisherigen Vormunde förmlich ab-Aufänglich war der Kaufpreis wohl der freien Bereinlaufen. barung überlaffen. Später setzte man für schön und hählich (166)

aue seste Durchschnittssumme fest, 3. B. das Sächfliche Volksncht 300 Schillinge (solidi). Gewiß hat Lacitus an diese
sitte gedacht, wenn er in seinem Buche über Deutschland (Cap. 18)
nicht ohne Seitenblick auf die damalige Römische Jugend hernicht: eine Mitgist bietet nicht die Gattin dem Manne, sondern
da Rann der Gattin dar.

So mächtig war der Begriff von dem Rechte der FamilienBomundschaft, daß ursprünglich nicht einmal der eigene Bater
mi seinen Todesfall einen Fremden zum Bormund für seine kinder ernennen durfte. Wenn das mag keine vormundschaft gebeissen, es denne dy vormundschaft gevollet, von einer Bomundschaft kann keine Rede sein, ehe der Fall dafür eintritt, int ein Magdeburger Schöffenurtheil. Und die Mutter kam noch schlechter fort. Selbst wenn sie das Kind noch sängt, soll nit nach einer Borschrift des Sächsischen Rechtes der Borund absordern dürfen.

Das Recht bes Bormundes über sein Mündel stand nassezu im Rechte des Baters gleich. In einzelnen Källen durste er es in die Unsreiheit verlaufen. Sogar die Todesstrasse konnte er in älterer Zeit an ihm vollstrecken, und hatte hiefür nur dann in Sühnegeld zu erlegen, wenn dem Mündel nicht schwere Lagden nachzuweisen waren. Bon dem Manne, der über seine sauch gelinder aus er darf seine Frau nicht nach seinem Belieben iden, sondern aus vernäuftigen Gründen (rationabiliter). Endiden sich in den alten Gesehen Spuren, daß der Bormund sie Mündel auch nach Gutdursten verheirathen konnte.

Für die Schutbedürftigen, die keine Familienverbindung bien, trat mit Ausbildung der königlichen Gewalt der König in. Go war er, natürlich mit vollem Erbrecht, Bormund der (107)

Fremden und der unehelich Geborenen, die hiernach allgemein Roniastinder hießen. Bu Ersteren gablten auch bie Juden, bie man spater kaiserliche Rammerknechte nannte, und die recht einträgliche Mundel waren, ba fie für den gewährten Schut bebesondere Abgaben zahlen mußten. Es versteht fich, daß der König die Vormundschaft nicht in Person führte. Er übertrug fie seinen Beamten, die wiederum einen eigenen Vormund für die Mündel wählten. Allmählig hatten die Beamten auch neue Bevormundung solcher Mündel дU forgen, beren bisheriger Vormund sich ihrer nicht annahm. Dieser Eingriff die Gewalt ber Familie dehnte in weiter aus, wie unter Rarl bem Großen die Königsmacht wuchs. Er stellte diese gang allgemein neben ben Familienschutz, sette bie fammtlichen Wehrlosen gegen Jedermann in Frieden und bebrohte diejenigen, die diesen Frieden verleten wurden, mit dem Consequenterweise erhob er auch das Banngeld, unbefümmert, ob daneben noch ein Familien-Bormund beftand, der bas Sühnegelb verlangte.

Die königliche oder kaiserliche Obervormundschaft ging in Deutschland allmählig auf die einzelnen Landesherren und Städte des Reiches über. Mit der veränderten Staatsverfassung mußte die Familien-Obervormundschaft der mächtigeren Gewalt der Oberigkeit weichen. Besonders zeigte sich das dei der Rechnungs-Ablegung von Seiten des Vormundes. Zuerst geschah diese nur vor den Verwandten; dann konnte von Letzteren die Mitwirkung der Behörde angerusen werden; später, und zwar schon im 14. Jahr-hundert, sinden sich Bestimmungen, wonach die Obrigkeit von vorn herein mit den Verwandten zusammen die Rechnung abzunehmen hatte; und zuletzt im 16. Jahrhundert wird durch die Reichsepolizei-Ordnungen die Mitwirkung der Verwandten vollständig beseitigt. Diese Verordnungen schrieben zugleich vor, "daß ein (168)

iglicher Bormünder sich der Bormundschaft nicht unterziehen soll, die Berwaltung sei ihm denn zuvor durch die Obrigkeit decerniret und besohlen" (Reichsp.=D. v. 1548 Tit. 81 §. 2; v. 1577 Lit. 32 §. 2). Mit diesem Grundsatz ist das alte Recht der Familie vollständig beseitigt. Die Bormundschaft ist keine Familienangelegenheit mehr, sondern eine Anstalt des Staates, der die Familienglieder nur in so weit berücksichtigt und benutzt, als es ihm gut dünkt.

Diesen Zustand fanden die Männer vor, die Friedrich ber Swie mit der Abfaffung eines Preußischen Gefethuches beauf-Fühlten fie fich veranlaft, die Staatsvormundschaft traci. wieder einzuschränken? Jedes Gesetz ist ein Rind seiner Zeit, mb die damalige Zeit fing kaum an, sich aus dem Ruine herauspurbeiten, den der 30jährige Krieg in Deutschland zurückidaffen. Daß er ungeheure Maffen von Menschen und Guim vernichtet hatte, fällt kaum so auf, wie die moralische Zertridung berer, die ihn überlebten. Noch auf Generationen hin immte das Graufen der schrecklichen Zeit jede freie, felbstftandige Lyung. Man dachte nur an leiblichen Wiederaufbau der mamiellen Existenz, man war froh, wenn man — gut ober schlecht, whwollend oder tyranisch — regiert wurde, der gandesherr M herr und Borfehung über einen haufen willenlofer Unmhanen, die gar nicht einmal den Wunsch hatten, etwas Befat ju fein. Wir erstaunen, wenn wir einen Blick in Friedis des Großen zahllose Cabinetsordres werfen. Selbst seine ichnen Beamten erscheinen hülflos wie die Kinder und holen die Bethe des Königs in Dingen ein, die jetzt jeder Schreiber selbstständig derigen kann. Und bies beschränkte sich nicht auf Sachen bes Intei; auch in Privatangelegenheiten mußte der König wie ein mager hausvater helfen und barunter fahren. An ber Spitze de Commission zur Ausarbeitung der neuen Gesetze stand der

(169)

Großtanzler von Cocceji. Der Zufall hat einen langen Briefwechsel aufbewahrt, den er und seine Frau mit dem Könige in solcher Privatsache führten. Ihr Sohn, der Geheime Rath von Coccesi, wollte eine Tänzerin Barbarina heirathen. Flechentlich gingen sie den König an, ihnen in dieser Bedrängnis beizustehen. Die Briefe Friedrichs des Großen zeigen, daß ihm solche Bitte gar nicht auffallend war. Er ging bereitwillig darauf ein, befahl, daß der verlorene Sohn arretirt würde und, wie es schließlich heißt, "sobald er wieder zu sich selbst gekommen und sich der Passion gegen obgedachte verführerische Ereatur entschlagen haben würde, wiederumb auf freien Fuß gestellt werde und seine functiones nach als vor continuiren solle."

Es leuchtet ein, daß dieser Großtanzler von Cocceji nicht auf den Gedanken kommen konnte, die Vormunbichaften wieder ben Familien zu überlaffen. Er, feine Genoffen und Nachfolger im Preußischen Gesetzgebungewerke lieferten nichts weiter im Vormundschaftsrecht, als ein Product ber bequemen Gewohnheit, felbst überall bevormundet zu werden. Es blieb also dabei, daß ber Staat die Vormunder einzuseten bat. Selbft die Ernennung durch ein Teftament des Baters gilt nur als ein Borfchlag, ber der Prüfung des Richters unterliegt. Aber noch einen verhängnifvollen Schritt weiter ift die Preußische Gesetzgebung gegangen. Der Bormund gilt ihr für fo unfähig, fo unbehülflich und unverständig, daß bei jedem Schritt, den er thut, die Obervormunbichaft in Geftalt bes allwiffenden Staatsvertreters, bes Richters, bazwischen fahren tann. Dieser benutzt ben Bormund, wenn er will, wenn er nicht will, nicht. Der Vormund hat also aufgehört, im eigentlichen Sinne Bormund zu fein; er ift nur ein Inftrument; ber Richter fteht beftanbig binter ihm und führt ihm die hand, wenn es ihm nicht gut dunkt, lieber gleich bie eigene Sand zu gebrauchen. Gin Ministerial=Rescript vom (170)

4. Januar 1842 spricht gerabezu aus, das Gericht als Organ bes Staates führe eigentlich die Bormundschaft, tonne baber mit Uebergehung des Bormundes überall felbft handeln und verwal= tm. Geschäfte für die Mündel abschließen und den Vormund als mselbstftandigen Bollftreder seiner Anordnungen benuten. beaunte Rechtslehrer Roch fagt in seinem Syftem des Preuß. Privatrechts (Th. II. S. 712 und 716), die Vormunder ftanden jum Richter im Berhaltniffe eines Dieners jum herren; mefenthi nothwendig ware daher eigentlich ein Vormund überhaupt nicht, wenn das Gefet seine Beftellung nicht vorgeschrieben hitte; die Handlungen könnten auch durch die lichen Gerichtsbiener in Folge besonderen Auftrages ausgefürt werden. — Bie der Richter den Vormund, den er anzuichen hat, bei Seite schiebt, dafür führt Koch (S. 703 daselbst) in Beispiel aus seiner Praris an: Ein verftorbener Gutsbefter in Schlefien hatte eine Wittwe und majorenne sowie minorenne Kinder hinterlassen. Die Wittwe und die Majorennen find einig, daß das Gut gemeinschaftlich weiter bewirthschaftet maden foll. Anch der Vormund halt dies im Jutereffe der Ninorennen für durchaus munichenswerth. Das Vormundschaftsgricht bagegen weift ihn an, auf ben Verkauf des Gutes anzutagen. Der Vormund will nicht, weil das gegen das Befte ieiner Mundel liefe. Nun beftellt das Gericht einfach einen Rechtsanwalt zum Curator für diesen Fall und läßt durch diesen die Subhaftation ausbringen.

Andere Rechtslehrer wollen wieder andere Grundsätze, als And, aus den Vorschriften des Preußischen Landrechts heraus interpretiren. Jedenfalls steht so viel sest, daß nach dem Gesche durchaus nicht klar ist, in welchen Fällen der Nichter, in welchen der Bormund zu handeln hat. Da geht es denn oft wie in allen Wirthschaften, wo man — nach dem Volksaus:

Digitized by Google

bruck — nicht weiß, wer Koch und wer Kellner ist: Seder verläßt sich auf den Anderen, und schließlich ist gar nichts Rechtes gethan worden. Dazu kommt der Krückstock des alten Frizen, der aus den 1007 Paragraphen des Prenßischen Bormundschaftsrechtes sich bei jeder Gelegenheit über das Haupt des Richters streckt. Nur nichts thun, was regrespssichtig macht! Die 1007 Paragraphen wollen Alles vorsehen, was möglicherweise vorkommen kann. Der Richter soll möglichst wenig selber zu überlegen haben; der Gesetzgeber hat es ihm alles vorgedacht, der Richter soll bloß ausschühren, bloß pariren. Aber die Mündel sind keine Begriffswesen, unveränderlich im Strom der Zeit. Sie sind Wesen von Fleisch und Bein und leben in einer Zeit, wo so Manches anders behandelt sein will, als im vorigen Jahrhundert. Der Richter sieht das wohl und schüttelt den Kopf, und Rephistopheles raunt ihm in's Ohr:

Bernunft wird Unfinn, Wohlthat Plage, Wich dir, daß du ein Enkel bift! Bom Rechte, das mit uns geboren ift, Bon dem ift leider nie die Frage.

Gern würde er dies und jenes thun, wenn es nur nicht in den 1007 Paragraphen anders vorgeschrieben stände. Oft steht hier das Interesse des Mündels, drüben die mögliche Regrespflicht. Mag das Interesse des Mündels gehen, damit der Regres nicht kommt. Also ist Aengstlichkeit und Vorsicht die Mutter der Weisheit des Preußischen Vormundschaftsrichters — noch dazu bei seinem Gehalte.

Dies darf in keiner Weise als ein Borwurf gegen die Preußischen Richter erscheinen. Die Uebelstände liegen lediglich in der Gesetzgebung begründet, und das wird auch wohl von den Richtern selber anerkannt. In dem Werke über Preuß: Bormundschaftsrecht, das die Kreisrichter Arndts und Leonhard 1862 herausgegeben, heißt es beispielsweise: "Der Vorzug der

griferen Sicherheit, welchen ber vormunbschaftliche Schutz bes Staates vor dem der Kamilie haben soll, wird illusorisch, weil ben verwaltenden Behörden die Mittel abgehen, das nur von individuellen Umftanden abhangige Bohl des Pflegebefohlenen ju übersehen --- ; er wird sogar zum Nachtheil, wenn, wie nicht idten geschieht, einer an fich billigenswerthen Magregel bes Bor: mundes der Consens der Behörde nur deshalb versagt wird, weil bice, unter dem Ginfluß der mit dem ganzen Inftitut nahe que jummenbängenden ftrengen Vorschriften über ihre Regresverbindlickeit, von der ftricten Instruction, die den speciellen Fall überjeht, nicht abweichen zu können glaubt. Desto deutlicher treten die allgemeinen Mängel der Einrichtung hervor, die darin beiden, daß der Schutz nicht schnell genug geleistet wird, daß die Interität der Vormunder leidet, die andrerseits doch wieder wirkium sein soll, und daß der Staatsbehörde eine große gaft unindtbarer Arbeit entfteht."

Die Preußischen Richter also fühlen fich nicht befriedigt von d bestehenden Preußischen Vormundschaftsgesetzgebung. veniger ift dies begreiflicherweise bei den Vormündern der Fall. Da tüchtige selbstständige Mann trägt gern die Verantwortlichhit für das, was er thut; aber er will auch die Freiheit haben, twas als selbstständiger Mann zu thun. Deshalb finden fich Lausende, die gern ein Ehrenamt im Staate und in der Gemeinde übernehmen, aber vor ber Bormunbschaft ist Jeder, wenn nicht Berwandtschaftsverhältniffe mitspielen, auf der Flucht. Berlin haben seit einer Bereinbarung zwischen den Justiz- und den Gemeindebehörden aus dem Jahre 1844 die Bezirksvorsteher de Aufgabe, dem Stadtgerichte Vormunder zu bezeichnen. mis es sehen, wie so oft die Bürger sich dem Anfinnen zu entwinden suchen. Endlich reift dem Bezirksvorsteher die Geduld. Er macht den Erften Besten namhaft, der nun vor's Gericht (178)

Digitized by Google

citirt wird und die möglichen Entschuldigungsgründe vorbringt. Das Gericht ift hierauf durch tägliche Erfahrung eingeübt und macht ihm far, er muß. Dann geht er als ordnungsmäßig verpflichteter Vormund vom Gericht, aber nicht mit bem Bollgefühl eines übernommenen Chrenamtes, sondern eber wie ein Belafteter. ein Beftrafter. Schon zu wiederholten Dalen haben bie Berliner Bezirksvorfteber in ihren Generalversammlungen ben förmlichen Beschluß gefaßt, barum vorstellig zu werben, daß ben von ihnen vorgeschlagenen Burgern auf dem Gerichte verschwiegen wurde, von wem diefer Borfchlag herruhre. Sie mufsen sich in dieser Sache vorkommen wie Denunzianten. herrscht deswegen ein ewiger kleiner Krieg amischen ihnen und ihren Bezirkegenoffen, und die inmitten ber ftreitenden Parteien fteben, bekommen natürlich die meisten Schläge. In dem Bezirke, wo ich vor langen Jahren wohnte, trat mich eines Tages sehr erhitt mein Bezirksvorsteher auf ber Strafe an. Er tam von einem wohlhabenden Manne, der es verweigert hatte, einen Beitrag zur Beihnachtsbescheerung für arme Rinder zu gablen. "Der Mann hat fein Berg," fagte mein Begirksvorfteber; "aber es foll ihm eingetränkt werben; die nachste Vormundschaft kriegt tein anderer als er, mindeftens mit 6 Rindern." - Die Berliner Baisenverwaltung, die jährlich an 2600, zumeist bevormundete Rinder verpflegt, nimmt selten etwas von der Erifteng der Bormunder wahr. Nur am Sahresschluß, wenn dem Gerichte bie f. a. Erziehungsberichte eingereicht werben muffen, werden zahlreiche Erkundigungen angestellt, wo fich die Rinder benn eigentlich befinden. — Schon ein Schreiben des Berliner Bormundschaftsgerichtes an den Magistrat vom 11. Marz 1824 klagt u. a. wörtlich: "daß leider, um nur einen einfachen Erziehungsbericht ju erlangen, manche Bormunder durch den Erecutor jur Stelle geführt werden muffen."

Bum Glud geftattet unfer Gefet, bag ber Bater ben linftigen Bormund seiner Rinder durch Testament in wichtigen Punten von der obervormundschaftlichen Einwirkung des Gerichtes befreien kann. Sehr häufig wird hiervon Gebrauch gemacht, ja sogar oft lediglich zu diesem Zwecke das Testament iberbaupt errichtet. Schon hieraus erhellt, daß unser Vormunbichaftsgesetz für uns nicht mehr taugt. Denn jedes Gesetz it wegen der Staatsangehörigen da und foll nichts weiter ausdiden, als den allgemeinen Willen. Siezu ftimmt nicht, daß Mes danach ftrebt, kunftlich das Gefetz bei Seite zu ichaffen. Ind bilft das Auskunftsmittel nur dem Bohlhabenderen, ber bit Testamentskoften baran wendet. Diefer aber ist ichon beffer dum als der Arme, da er meift Berwandte und Freunde bat. di nach seinem Tode trot der drückenden Obervormundschaft id feiner Kinder annehmen.

Das Publikum also, kann man behaupten, wünscht sicherweine Aenderung unserer Vormundschaftsgesetzgebung. Stimme Preußischer Juristen, die das Gleiche verlangen, sind schon
wehr eitirt worden. Sie sind noch lauter erklungen auf der kajammlung des deutschen Juristentages im Jahre 1864, wo
dymein eine Aenderung des Preußischen und des ihm ganz
intiden Desterreichischen Systems erlangt wurde. Nicht ein
miger Jurist trat auf, der diese Gesetzgebung vertheidigt hätte.
Die wiegt um so schwerer, als es gerade die Richter selber sind,
die zestehen: wir wollen die Allmacht nicht haben, die
das Vormundschafts-Gesetz verleiht; wir können sie nicht
dasse, sie schadet uns und denen, welchen sie helsen soll.

Ift denn nun in den "maßgebenden" Kreisen von solcher Empiriedenheit mit unserem Vormundschaftswesen nie etwas bemerkt kriden, hat man nie die Hand gerührt, um Abhülse zu schaffen? Led: man hat es nur nicht radical genug angesangen; man hat weiße Salbe über die franke Stelle gestrichen, anstatt wegzuschneiden und gang neues Fleisch zu schaffen.

Schon im Jahre 1825, als in Preußen eine große Gesetzevission veranlaßt ward, erschien es dem Justizminister nöthig, daß hierbei auch die Bormundschaftsgesetzgebung, der 18. Titel II. Theiles im Allgemeinen Landrechte, berücksichtigt werde. Die Revisoren machten aus den 1007 Paragraphen im Landrecht deren 639. Abweichend von der Gesetzgebung wird den Berwandten ein größerer Einfluß auf die Bormundschaftsführung eingeräumt. Auch tritt ganz schüchtern, nicht im Terte des Gesetzentwurses, sondern in der Borerinnerung zu den Motiven der dringende Wunsch hervor, die Gemeinde zur Bildung der obervormundschaftlichen Behörde zu benußen. Die ganze Arbeit blieb, ohne praktische Folgen, als "schätzbares Material" im Ministerium liegen.

Unter dem 26. Auguft 1842 rescribirte der Justigminister Mühler an das R. Kurmartifche Pupillencollegium, die Aufficht der Vormundschaftsgerichte, namentlich über die vermögenslosen Mündel, habe fich vielfach als unzureichend ergeben: häufig werde die Bevormundung so spät eingeleitet, daß schon Verwahrlosung der Kinder erfolgt sei, tuchtige und gewissenhafte Bormunder murden schwer gefunden, die Mittel zur Controle bei Vormunder seien unzulänglich u. f. w. Bur Abhülfe dieser lebel stände erscheine eine Herzoglich Anhaltische Verordnung vom 15 Februar 1824 nachahmungswerth. Er, sowie der Minister bei Innern und ber geiftlichen Angelegenheiten seien übereingekom men, junachft fur bie Stabte Berlin, Potebam und Branben burg einen Bersuch mit ähnlichen Ginrichtungen anzubahner Jene Anhaltische Berordnung wird diesem Rescripte beigefüg: Sie klagt im Gingange, daß trot ber bestehenden vormundschafte rechtlichen Verordnungen die Mündel, besonders die vermögene (176)

bien, der Berwahrlosung anheimfielen, und beftimmt, daß für bieselben "Baisenamter" zur Obhut bestellt werben. Dieselben bestehen in den Städten aus den Hauptgeiftlichen, den Haupt= khrern und 6-4 von diesen zu mählenden achtbaren Bürgern; in den Dorfern aus dem Prediger, dem Schullehrer, dem Ortsrichter und zwei von diesen zu mählenden achtbaren Gemeinde-Das Waisenamt versammelt sich monatlich wenigaliebern. steus ein Mal; es hat zunächst für die Bevormundung der armen Baisen zu forgen, sodann über deren gehörige Pflege und Erziehung zu machen; das Gericht verpflichtet den Bormund, der unter ber Controle bes Baisenamtes steht und demselben jutlich, wenn auch nur mundlichen Bericht über die betreffende Baife abstatten muß. Das Baisenamt feinerseits erstattet am Intesiculuf bem Gerichte einen turgen tabellarischen Bericht über die seiner Obhut anvertrauten Minorennen.

Auf das Rescript vom 26. August 1842 nun stimmen zu= nichft die untergeordneten Inftanzen den Rlagen des Justigmi= ufters vollkommen bei. So sagt das Berliner Vormundschafts-Gricht in einem Schreiben an ben Magiftrat vom 18. October 1842: "Bei einem Geschäftsfreise von vielen Taufend currenten Bomundschaften, bei der Art des vorgeschriebenen Geschäftssinges bleibt uns nichts übrig, als die Vormunder zur Erftatwag des alljährlichen Erziehungsberichtes anzuhalten. rift es fich häufig, daß erft nach Jahre langen Erkundigungen, mh vielen Schreibereien und Gangen der Aufenthalt des Bormundes oder seiner Pflogebefohlenen ermittelt wird, zuweilen and alle Mittel vergeblich find, den Aufenthalt derfelben zu erinichen. Oft erscheint der Erziehungsbericht als eine leere Formittät und wird mitunter Jahre lang erftattet, ohne daß dem Bomunde irgend Kenntnig vom Ergehen seines Mündels bei-Bas ferner mahrend ber Vormundschaftsführung vor-V. 101 (177)

kommt, als Ermahnungen und Berwarnungen, Schlichten von Streitigfeiten in Dienft- und Lehrverhaltniffen, Unterbringung, Beschäftigung, Unterftützung von Pflegebefohlenen, Prüfung von Beirathogesuchen, Prozegangelegenheiten: fo muffen wir uns mit Zuziehung der Vormunder allen diesen Geschäften unterziehen; fie wurden indessen mit Ausnahme berer, welche nothwendig richterlicher Leitung bedürfen, ficher beffer von einem Berein folder Manner erledigt werden, die dem Beben und gefelligen Bertehr naber fteben, die burch Localuntersuchungen, durch Personalkenntnig in bestimmten Revieren beffer und eingreifender zu wirken vermögen, als eine richterliche Nach dieser Bankerottserklärung wird angefragt, ob fich nicht in Berlin eine Bereinigung ber Armen = Commissionen mit den Rirchsprengeln herbeiführen und die Armen-Commissionen in jeder einzelnen Parochie fich als "Baisenamt" zusammenfaffen ließen. — hierauf gingen ber Magistrat und die Stadtverordneten nicht ein, ftellten aber anheim, ob nicht unter Zuziehung ber Bezirksvorfteher aus angesehenen Burgern für je 2 Stadtbezirke ein Baisenamt zu bilden sei. Ein Schreiben des Rurmärkischen Pupillencollegiums, vom 11. Januar 1844, erklärt indessen, daß der herr Juftizminister von der weiteren Berfolgung bes Planes "hauptfächlich wegen ber Schwierigkeiten, die feiner Ausführung entgegenfteben" Abftand genommen babe. Aus den ganzen Verhandlungen geht nur das Gine Resultat hervor, daß die Stadtbehörden bei Auswahl der Vormunder bebulflich sein sollen. Ziemlich um dieselbe Zeit suchte der Suftigminifter eine Inftruction des R. Pupillen = Collegii zu Paberborn allgemein einzuführen, wonach die Erziehungsberichte ber Bormunder einer Controle ber Geiftlichen unterliegen follten. Dies wehrte ber Berliner Magiftrat für seine Burger mit ber hinweisung ab, daß solche Cenfur häufig tuchtige und qualificirte (178)

Personen abhalten würde, das Amt eines Bormundes zu überzehmen. Das Bormundschaftsgericht zu Berlin hat sich diesen Gründen angeschlossen und noch hinzugefügt, daß die Controle der Berichte durch die Geistlichen gesetzlich nicht gerechtsertigt sei, die Rechte der Vormünder beeinträchtige und jedenfalls nur im Bege der Gesetzgebung eingeführt werden könnte.

Bon den damals gepflogenen Verhandlungen hatte auch die dresse lebhaft Notiz genommen. Ein Leitartikel der Bossischen Zeitung vom 27. Juni 1844, der die Mängel des Vormundsichtswesens sehr ausführlich und gründlich auseinandersetzt ihlicht mit den Worten: "Fassen wir nun die augeregten Missische übersichtlich zusammen, so läßt sich sagen: einige können den verschärfte Ausmerksamkeit in der Wahl der Vormünder abzestellt werden, bei andern ist es absolut unmöglich. Hier liegt die Burzel des Uedels in der gesetzlichen Einrichtung des Vorsundsdastiswesens selbst, mit dem letzteren muß sie stehen und iden. Will man das Uedel heilen, so muß man irgendwie eine Inderung im legislativen System selbst tressen."

Dies war nicht die Meinung des Preußischen Ministers is Innern von Westphalen, welcher, nachdem der Landtag von 1847 die Frage zur Sprache gebracht, und 1851 im Justizsmissterie ein Entwurf zu einer neuen Vormundschafts-Ordnung indereitet war, Ende 1852, in Gemeinschaft mit dem Justizsmisster Sim ons die Sache wieder angriss. Die Anregung war im zwei praktischen Männern ausgegangen, die damals der Bersten Gommission für Sittenpolizei vorstanden und sich noch den in dieser Stellung besinden. Sie hatten dem Polizei-Prässtim eine Denkschrift überreicht, die mit den Worten be ginnt: In den Einssüssen, welche bei den heranwachsenden Frauensschen die Prostitution und bei den heranwachsenden Männern in Liebertichkeit erzeugen und unterhalten, gehört besonders die

Digitized by Google

Mangelhaftigkeit unserer vormundschaftlichen Ginrichtungen." Nachdem die bekannten Mißstände furz angedeutet worden, beist es weiter: "Es ift dies teine vorausgefaßte Meinung, sondern findet fich durch die traurige Wahrheit bestätigt, die fich aus den Liften der Verbrechen sowohl, als aus den von der Commission für Sittenpolizei über die der Proftitution verfallenen Frauenzimmer gesammelten Notizen ergiebt. In jenen Liften hat bas ungewöhnlich große Berhältniß solcher Subjette, die, frühzeitig verwaift, unter sogenannter Pflichtvormundschaft aufgewachsen waren, längft ichon die Aufmerksamkeit erregt. Gang baffelbe gilt von den der Proftitution anheim gefallenen Frauenspersonen; bie Commission darf nach den bisher gewonnenen Erfahrungen über die Hälfte dieser Franenspersonen als solche bezeichnen, welche frühzeitig verwaift unter Vormundschaft heraureiften." Run werden zwei Fälle aus der gräßlich reichhaltigen Praxis erzählt. Gin Offizier, der die Freiheitstriege mitgekampft hatte, hinterließ, etwa 20 Jahre nachher, eine Frau, 4 Töchter und einen Sohn in durftigen Vermögensumftanden. Die Rinder waren gutartig, gefund und hübsch geftaltet. Zum Vormund erhielten fie einen Victualienhandler, einen an fich achtbaren, aber etwas roben und ungebilbeten, von eigenen Sorgen vollftändig in Anspruch genommenen Mann. Als die Mutter mit ben Kindern in eine entfernte Stadtgegend zog, borte seine, ohnehin sehr mangelhafte Aufficht gänzlich auf. Die Kinder wuchsen der schwächlichen Mutter über den Kopf, die vier Mad den verfielen ber Proftitution, der Sohn bem Berbrechen. Mutter ift in Folge einer von den Töchtern erlittenen Mißhand lung an Blutfpeien geftorben. "Die Kinder waren mit der schöuften Anlagen geboren, von Natur gutartig. Bas fie ge worden find, wurden fie in Folge einer vernachläffigten, schlechter Erziehung. Hat der Bormund die Schuld? Der Bormund ver (180)

und die ihm überwiesene Pflicht nicht beffer, er betrachtete fie als ine Burde, die er fich so leicht wie möglich zu machen suchte, md was hatte er in seiner Lage für die Kinder auch thun konm, ielbst beim beften Billen? Dem Bormunbichafts-Gericht nt and fein Borwurf zu machen, es folgte bem gewöhnlichen Singe, indem es aus ben Bezirksliften einen ehrsamen Burger mswählte und ihn als Vormund verpflichtete." — Der zweite Kall betrifft bie Rinder eines redlichen Schmiedes, ber 1832 ftarb. und eine bruftfranke Frau, eine zwölfjährige Tochter und einen achtübrigen Sohn hinterließ. Die ganze Familie war bis dahin zbeitiam, brav, gottesfürchtig. Gin ehemaliger Gaftwirth, ein luter, eigenfinniger Mann ward zum Vormund beftellt. kinder hatten unendlich viel von ihm zu leiden; bisweilen be-Emmerte er fich langere Zeit gar nicht um fie, während er fie un aber wieder bei der geringften Gelegenheit forperlich guchin. Mit dem 15. Jahre ward bas Madchen eingesegnet und m m einem Bierschäufer in Dienst gegeben. In demselben Ihre starb die Mutter und der Knabe wurde als Laufbursche a eine kleine Buchdruckerei gethan. Der Dienftherr bes Mabins, ein Berwandter und guter Freund des Bormundes, war denfalls ein grober, ungebilbeter Mann, der seine Dienftleute Watt behandelte und bei jeder Gelegenheit schlug. Selten hielt hi ihm ein Dienftbote langer als ein Bierteljahr aus. Riden, an ein ftilles, ruhiges, fittsames Leben bei ihrer Mutk zewöhnt, empfindsam und voll Jammer über den Tod ber Incu, konnte die Behandlung kaum ertragen. Bergeblich lief it kagend und weinend zum Vormunde; von diesem wurde fie Remal mit den ärgsten Schimpsworten herausgestoßen und mit Edligen traftirt. Gines Abends, nach einer harten und unverhinten Züchtigung durch ihren Dienstherren, entlief fie biefem. Bebin ging fie? Hatte fie Jemand, bei dem fie für ihre Klagen (181)

Gebor finden konnte? Sie nahm ihre Zuflucht zum Kirchhofe auf das Grab ihrer Mutter, wo fie handeringend und lag, bis fie hinausgewiesen wurde. Sie Racht umber und wollte mit Anbruch des Tages Berlin verlassen, ohne eigentlich zu wissen, wohin fie sich wenden sollte. Gegen Morgen begab fie fich zu einer armen Bittwe, einer Freundin ihrer Mutter, klagte dieser ihre Noth und erhielt durch fie noch an demselben Vormittage Arbeit in einer Bollsortirerei. Durch die Polizei aber ließ der Vormund fie zurudbringen und that fie von Neuem zu bem früheren Dienstherren. Dieser behandelte fie noch brutaler, als vorher. In Folge erlittener Mißhandlungen lief fie in ihrem Unverstande nach wenigen Tagen wieder davon und trieb fich abermals eine Sie wurde aufgegriffen, bis zum Morgen im Nacht umber. Polizei = Gewahrsam behalten und dann auf Requisition bes Bormundes diesem überliefert. Jetzt nahm sich, diesem Bormunde gegenüber, die Polizei felber ihrer an. Sie ward nicht wieber gezwungen, in ben früheren Dienft zurudzukehren, fonbern konnte die Arbeit in der Wollsortirerei annehmen und zu der genannten Wittwe in Schlafstelle geben. Sie war bei ihrer neuen Arbeit fleißig, reinlich, fittsam und still. Aber nach einem halben Jahre hörte die Arbeit auf und fie ward entlassen. Wittwe wußte ihr keinen anderen Erwerb nachzuweisen und hieß fie fich an den Bormund wenden. Diefer schalt fie eine nichtsnutige Dirne und stieß sie fast mit Gewalt von sich. Vergeblich lief fie nun wenige Bochen, halb verhungert, nach Arbeit umher. Sie bekam hie und da Beschäftigung, aber keine dauernde Da warf fie fich bem Lafter in die Hände. Noch einmal stieg bas Bild ihrer verstorbeuen Mutter in ihr auf, noch einmal be gab fie fich weinend und handeringend auf das Grab. Da hunger trieb fie in's gafter jurud. Der Bericht begleitet fü (182)

buch die niedrigften und widrigften Sohlen von Samburg und Belin und fährt dann fort: "Jeder Widerwille gegen ihre icandbare Lebensweise scheint in ihr erloschen und nur dann, wenn fie auf die Erinnerung ihrer Jugend, auf das Andenken mibre Mutter gurudgeführt wird, erhebt fich in ihr ein Gefühl de tiefften Behmuth und des bitterften Jammers. Der Bruda, der später eine Zeit lang als Kellner conditionirte, hat fich isdann brotlos umbergetrieben und ift verschollen. — Sind diese, vihrend ihrer Kindheit fittsam und gottesfürchtig gewesenen Kin= de nicht das Opfer unserer vormundschaftlichen Einrichtung? hätten sie unter besserer Leitung nicht höchst wahrscheinlich zu mim und brauchbaren Menschen fich herangebildet?" Nach diesen Bupielen bringt die Commission für Sittenpolizei für diejenigen Rindel, denen ein sogenannter Pflichtvormund gesetzt werden wißte, die Einrichtung von Vormundschafts-Commissionen in Brichlag, für welche in jedem Berliner Polizei=Reviere 12 bis 14 Burger zu mahlen maren; die Mitglieder ernennen aus ihrer Mitte einen Borfitzenden und einen Schriftführer; die übrigen ratheilen das Revier unter sich in kleine Theile; jedes Mitglied bit die vormundschaftliche Aufsicht über diejenigen Mündel zu iben, welche in seinem Reviertheile sich befinden; alle Monate inden Conferenzen der Commission Statt; ist Gefahr im Ber-Me, so erfolgt sofortiges Ginschreiten durch das betreffende Mitsied und den Borfitzenden; Letzterer hat etwanige Klagen über m Mitglieder entgegen zu nehmen; sammtliche Commiffionen mjammeln sich im Januar jeden Jahres unter Vorsitz eines Bormundschaftsgericht belegirten Richters, ber ihre Berichte atzegen nimmt und für ihre bisherige Vormundschaftsführung men Decharge ertheilt; die einzelnen Commissionen stehen mit enander derart in Verbindung, daß sie sich wechselseitig die Rindel überweisen, die von einem Reviere in's andere verziehen; (188)

ift es möglich diese Organisation über das ganze Baterland anszudehnen, so kann solche wechselseitige Ueberweisung sich über ben ganzen Staat erstrecken.

Dies in gedrängtem Auszuge die Denkschrift ber Commission für Sittenpolizei zu Berlin vom 30. April 1852. Herr v. hindelden, damals Polizei=Prafident und allmächtig, legte die Sache bei Gelegenheit seiner persönlichen Borträge dem Könige Friedrich Wilhelm IV. vor. Dieser Umftand trägt bei zur Erklärung bes Bunachft wurden auf's Lebhafteste die Minister in Bewegung gesetzt, welche, wie schon angedeutet, noch in bemselben Jahre Rescripte erließen. Dem Berliner Magistrat wird darin gesagt, die in der Denkschrift angeregten Uebelftande seien unzweifelhaft vorhauden, die Quellen derselben weniger in der Mangelhaftigkeit der bestehenden gesetzlichen Borschriften zu suchen, als in der Schwierigkeit ihrer Durchführung für eine fo bevölkerte und ausgebehnte Stadt wie Berlin; der Magistrat moge mit bem Polizei = Prafibium, bem Stadt = und bem Rreisgerichte über die Ausführbarkeit der Borfchlage der Commiffion für Sittenpolizei conferiren. Ghe diese Berathungen in Gang kamen, war icon ein Schritt geschehen, ber bas Interesse an Der Sauptsache abschwächen mußte, und zwar bei ben Ginen, weil fie ihn felber für eine hauptsache hielten, bei ben Anderen, weil fie darin eine üble Borbedeutung für das Gelingen des Planes erkannten: auf Anregung bes Confiftorii ber Proving Brandenburg und unter Mitwirkung bes Kammergerichts und der Regierung zu Potsbam mar das geschehen, mas das Berliner Stadtgericht nach Dbigem früher für ungesetlich erklart hatte, die Berichterstattung der Vormünder war unter die Censur der Geiftlichen gestellt worden. Jeber berfelben beftimmt für bie Bormunder feines Sprengels einen Conferenztermin, zu welchem fie diejenigen der Mündel, welche zu belehren oder zu ermahnen (184)

sind, sowie nöthigen Falles auch deren Mütter, mitzubringen kaben. Unentschuldigtes Ausbleiben der Bormünder im Termin wird durch Ordnungsstrasen gerügt. "Sehr zwedmäßig," sagt du Regierungs = Rescript vom 29. März 1853 weiter, "und entwickend der Bichtigkeit der Handlung wird es sein, wenn die Gestlichen die Conferenz als einen tirchlichen Act behandeln und is mit Gesang und Ansprache eröffnen und schließen." Das Etabtgericht zu Berlin wurde übrigens erpreß von der Maßregel uszenommen.

Die Conferenzen über die Sauptsache führten im Frühjahr 1854 zu einem, beim Polizei-Prafidio ausgearbeiteten "Entwurf einer Berordnung, betreffend die veranderte Organisation des Bamundichaftswesens in Berlin," gegen den sowohl der Magiitat als das Stadtgericht eriunern mußten, daß er mit der beiebenden Gesetzgebung unmöglich zu vereinigen sei. Nun wiede neue Conferenzen und nm die Mitte des Jahres 1855 ein wer Entwurf, welcher, da er jenes Bedenken zu beseitigen suchte, m Bestimmungen von fehr geringer Energie enthielt. kunte sich keine Instanz für ihn erwärmen und der ganze Plan blief, nach wenigen letten Zuckungen, im Frühjahr 1856 für mmer ein. — Zwei Jahre später regte der Minister v. Bestthien den Berliner Magistrat zu der Erwägung an, ob nicht 🗷 Drgane der Armen=Berwaltung, "vielleicht auch unter einer muifirten Mitwirkung der Pfarrgeistlichkeit und der inneren Mincusthätigkeit der Kirchengemeinden", bei der Bormundditifuhrung über bie vermögenslofen Mundel Gulfe leiften fraten. Der Magistrat antwortete, daß seinen Organen ber imenpflege schon jett die Erziehung derjenigen Mündel obliege, wiche ber ftädtischen Baisenpflege anheim fielen; weiter zu geda iei n. a. deshalb unmöglich, weil mit Rücksicht auf die be= ithenden Gesetze die Stellung, welche jene Organe zu der Auf-(185)

gabe einzunehmen hätten, eine durchaus unklare und beshalb einflußlose sein müßte. Eine Antwort seitens des Ministers ist hierauf nicht erfolgt. Als im Jahre 1861 die Stadtverordnetenversammlung von Berlin die schreienden Mißstände des Vormundschaftswesens wieder zur Sprache brachte und eine gemischte Deputation zur Berathung der Abhülfe verlangte, wies der Mazgistrat einsach auf die früheren, gescheiterten Bersuche hin, um seine Ablehnung darin zusammen zu fassen: daß eine Verbesserung des Vormundschaftswesens nur auf legislativem Beze und für den ganzen Staat herbeigeführt werden könne.

Dieser Sat wird nach ber vorstehenden Erörterung feiner weiteren Begründung bedürfen. Gin neues Gesetz also, anstatt ber längft überlebten Vormundschafts = Ordnung bes Preußischen Welches aber? Billig fragt man zuerft, wie An-Landrechts. dere ihr Vormundschaftswesen eingerichtet haben, und ob man nicht von diesem oder jenem Borbilbe ein Syftem entlehnen Daß das gemeine deutsche und das Desterreichische Vormundschaftsrecht mit dem Preußischen bedenkliche Aehnlichkeit hat, ist schon angebeutet worden. Auf durchaus verschiedenem Fundamente beruht bas Frangofische, bas fich unserer Beachtung und Prüfung um so natürlicher und bereiter darbietet, als es ja, mit dem ganzen code Napoléon, schon seit dem Anfange biefes Sahrhunderts in der Preußischen Rheinproving Geltung In diesem Vormundschaftssystem finden wir den Familienschutz wieder, von welchem wir ausgingen, einen alten Bekannten, in bem wir, wenn wir naber gufeben, fogar einen Berwandten erkennen. Die französische Revolution, die das Gesetzbuch in Angriff nahm, welches Napoleon dann mit seiner Firma zeichnete, fand zwei verschiedene Vormundschaftsspfteme im gande Im Guden galt bas Romische Recht in der Geftalt, welche es in der Raiserzeit erhalten hatte, — ganz ähnlich dem Rechte, (186)

bas zur Zeit der Reichspolizei=Ordnungen in Deutschland zur Odiung gekommen war. Im Norben dagegen hatten fich aus malter Zeit her die Rechtsfitten erhalten, welche die deutschen Stämme über den Rhein mit hinübergebracht hatten, die also duchaus auf dem Principe des Familienschutzes beruhten. Bejetgebungs-Commissionen entschieden fich für diese Rechtsfitten (contumes). Da aber ber Suden für sein Römisches Recht in die Schranken trat, so wurde ein Mittelweg eingeschlagen, ber beide Systeme verschmolz. Der Schwerpunkt der Vormundschaft blieb in dem Familienrath (conseil de famille) liegen, der aus 6 Personen besteht. Den Borsitz aber führt als weiteres Mitglied der Friedensrichter, der den Familienrath für jeden einzela fall, wo er wirken foll, zusammenberuft. Der Familienrath amennt ben Bormund und kann ihn, mit Genehmigung bes Gaichtes, auch wieder entsetzen. Er beaufsichtigt ihn bei der Bermögensverwaltung und Erziehung des Mündels und tritt in wichtigeren Fällen, wie bei Antritt oder Ablehnung von Erbichaften, Grundstudeverläufen u. f. w. entscheidend ein. änigen beftimmten Fällen hat er nur Gutachten abzugeben, bei denen das Collegial-Gericht beftätigend oder ablehnend den Aus-Mag giebt. Genommen werden jene 6 Personen des Familienrathes ans den nächsten großjährigen Blutsverwandten oder Berschwägerten de Mündels, die fich am Orte befinden oder in einer Entfernung von 2 Myriameter (24 Meilen) ihren Aufenthalt haben, zur Salfte ms der väterlichen, zur Galfte aus ber mutterlichen Linie. In Ermangelung folder Verwandten tann der Friedensrichter nach Bebeden entfernter Wohnende oder Gemeindemitglieder, die mit Bater oder Mutter des Mündels befreundet waren, zum Fa-Ber ohne rechtmäßigen Entschuldigungsmilieurathe berufen. gund ansbleibt, kann in eine Strafe bis zu 50 Francs genom= men merben.

Auch in den Regeln über die Person des Vormundes ist das Princip gewahrt, welches von ben Eltern feinen Ausgang nimmt. Das erste Recht hat die Mutter, die jedoch, wenn fie zu einer zweiten Che schreitet, den Kamilienrath befragen muß, ob er ihr weiter die Vormundschaft belaffen will. Geschieht das, so wird ihr zweiter Chemann Mitvormund und für die Verwaltung in gleicher Weise verantwortlich, wie fie selbst. Der Bater hat das Recht, der Mutter einen besonderen Beirath (conseil spécial) beizuordnen, an deffen Zustimmung fie gebunden ift. der Mutter wird derjenige Vormund, den der überlebende Che gatte (nicht bloß der Bater, sondern auch die Mutter) in einem Testamente oder in einer Erklärung vor bem Friedensrichter ober bem Notar dazu bestimmt hat. Rächst diesem hat ber väterliche Großvater, dann ber mutterliche Großvater bas Anrecht auf bie Auch ben Großmüttern tann fie durch ben Vormundschaft. Familienrath übertragen werden. Erft in Ermangelung folder gesetzlicher Bormunder tritt die freie Ernennung durch den for Dieser hat zugleich jedem Vormunde einen milienrath ein. Gegenvormund beizuordnen, ber das Mündel vertritt, wenn deffen Interesse mit dem des Bormundes in Biderspruch gerath, und den der Vormund bei bestimmten Handlungen, 3. B. Inventariftrung, Theilungen, Beräußerungen anziehen muß. Im Uebrigen ift die Handlungsfähigkeit des Vormundes möglichst unbeschränkt. Er hat bas Mündelgut, bis auf wenige speciell beftimmte Falle, frei zu verwalten, lediglich nach ber allgemeinen Regel, bag er dabei als ein ehrlicher Mann und verftändiger Birth verfahren foll. Alle Gelber des Mundels tann er einziehen und austhun. Er leiftet keine Caution, sondern das Mündel hat nur eine gesetliche Sypothet an seinen Grundftuden. Bas in biefer Freiheit ber Berfügung etwa bebentlich erscheint, ift in Rheinpreußen burch eine Cabinetsordre vom 18. Dezember 1836 gemilbert. (188)

hienach kann ber Bormund ohne Mitwirkung des Gegenvornundes kein Activ=Rapital empfangen und muß die auf den Inhaber lautenden Papiere des Pflegebefohleuen durch das Friedensgericht außer Cours setzen lassen.

Anch über die Behandlung der Person des Mündels ist dem Bomunde in diesem Systeme wenig speciell vorgeschrieben. Das ganze französische Bormundschaftsrecht besteht in 127 Paragrasphen (Art. 388—515 des Code civ.).

Sollte man fich nun lediglich zwischen bem Alt-Preußischen und dem Rheinlaudischen Vormundschafterechte entscheiden, fo dufte die Babl nicht schwer sein; wie denn auch der vorhin erwähnte deutsche Juriftentag einstimmig zu Gunften des Letzteren Beickluß gefaßt hat. Muß und mill man aber etwas Neues ichaffen, so ist man teineswegs auf jene Alternative beschränkt. And in dem frangöstichen Gefete find wesentliche Punkte bedenklich und nicht zur Nachahmung zu empfehlen. Der erfte betifft die mangelnde Stabilität des Familienrathes. Derfelbe ift kine ftandige Behörde, sondern wird für jeden einzelnen Kall mfammenberufen, zum Theil auch erft neu zusammengesett. Wie um aber, wenn in den wichtigen und entscheibenden Dingen, die er zu berathen hat, Gefahr im Berzuge ift? Wie ferner kun er den Vormund als Obervormundschaftsbehörde wirksam beauffichtigen, wenn er unr felten, und bann nur auf eine Stunde, existirt? Dies Bebenken freilich tritt in den hintergrand, wo die Verwandten des Mündels schon von selber, abgeichen von ihrer Function im Familienxathe, wachsam sind und Eirm schlagen, wenn der Bormund unrichtig handelt. In folchen Fillen macht fich die Sache von selbst und es bedarf des Kamilienrathes überhaupt dann nur zur Erfüllung der Formalitäten. Ein von sorgsamen und redlichen Berwandten beschützter Pflegling wird wenig vom Vormundschaftsgesetze spüren, mag es gut (189)

oder schlecht sein. Aber wie da, wo keine Verwandten zur Stelle sind oder wo es gar nöthigwird, die Unmündigen gegen ihre eigenen Verwandten zu schützen? Besonders in großen Städten kommt beides häusig vor, da sich hier einmal eine Menge neu zugezogene Familien sinden und ferner das Proletariat zahlreich vorhanden ist. In solchen Fällen wäre nach Rheinischem Rechte der Familienrath aus nichtverwandten Bürgern zu bilden, die dann gar kein Recht hätten, den Vormund außer der Zeit, wo der Familienrath gerade zusammenderusen ist, zu controliren. Endlich muß die Obervormundschaft des Familienrathes an Consequenz und Einheit gewinnen, wenn die Personen, die ihn bilden, stätig und in sestem Zusammenhange verbleiben.

Ein zweites grundsätzliches Bedenken ist die Mitwirkung des Gerichts. Den Friedensrichter des Französischen Rechts müßten wir in unseren Kreis- oder Stadtrichter übersetzen, über welchem dann in höherer Instanz die Kreis- und Stadt-Gerichte ständen. Sind nun die Gerichte zu solcher Einmischung in die Vormundsichaft, und zu solcher Oberaufsicht über dieselbe überhaupt geseignet?

Nach ihrem ganzen Wesen bilbet die Obervormundschaft durchaus keinen Theil der richterlichen, sondern nur der oberaufsehenden Gewalt des Staates; denn die richterliche Thätigkeit zielt nur auf Wahrung der allgemeinen Rechtsnorm ab, ohne Rücksicht auf Wohl und Wehe des Einzelnen, ja undekümmert, ob diesem das unerbittliche siat justitia nicht zum offenbaren Ruine gereicht. Die Verbindung der Obervormundschaft mit der Gerichtsbarkeit ist ursprünglich in Deutschland auch nur durch den Zusall entstanden, daß richterliche und Verwaltungs-Functionen bei denselben Behörden vereinigt waren, wie das noch die in die neueste Zeit häusig zu sinden war. Man errichtete dann hie und da besondere Gerichts-Abtheilungen für die Vormund-

chaftsfachen (Pupillen-Collegien, Pupillensenate u. bergl.), bis iblichlich auch biefe in die gewöhnlichen Gerichte aufgingen. Edbst das Französische Recht hat ursprünglich die Person des Richters, der bei der Vormundschaft mitwirken foll, ganz anders uigefaßt, als wir das Wort verstehen. Als das Gesetz über die kiebenkrichter in der Nationalversammlung zur Berathung kam, inte der Deputirte Thouret: "jum Friedensrichter kann Jedernam genommen werden, der das herz auf dem rechten Flede ku, Erfahrung und Umficht besitzt und das Vertrauen seines Sprengels genießt. Juriftische Renntnisse find zu berücksichtigen, he find aber nicht diejenigen, die nothwendig erscheinen; wenn in Rann nur praktischen Sinn, ein gutes Herz und Rechtsemplinglichkeit besitzt." Bei unseren Kreis= und Stadtrichtern im gerade juriftische Kenntnisse das hauptsächlich Nothwendige. Der Rechtswiffenschaft haben fie ihr Leben gewihmet; zum Rechtrachen haben fie in Theorie und Praxis fich eingeübt, und misen sich unbehaglich fühlen, wenn sie zwischendurch mit einem Rale als Verwaltungsbeamte fungiren sollen. Es wird ihnen tid, die schwieriasten und verwidelten Erbrechtssachen zu lofen, de fie kommen in Verlegenheit, wenn fie entscheiden sollen, ob 18 kaufmännische Geschäft, das Haus, das Landgut, die sich in de Erbmasse besinden, für das Mündel weiter zu verwalten oder ma zu veräußern find. Sie wiffen die Handwerts-Gefetgeing vortrefflich auszulegen, können aber nicht beurtheilen, ob in Lehrherr ben Mündel im Lehrcontracte bezüglich bes Lehr= Mes, der Lehrzeit u. s. w. nicht übervortheilt. Sie haben geant, was im Landrecht über die Pflicht zur Alimentation und Eritung fteht, aber fie wiffen nicht, was an dem Orte, wohin in Amt fie geführt, für diese und jene Klasse an Bekleidung, Errährung, Wohnung und Ausbildung üblich und nothwendig w was dafür zu bezahlen ift. Rach der Geschäftsübersicht des (191)

Berliner Stadtgerichts vom 1. December 1867 waren bort 37,354 Bormundschaften im Gange. Auf jede find 2-3 Dinorenne zu rechnen. Nimmt man aber auch nur 2 an, so etgiebt fich die Zahl von 74,708 Minorennen, welche 1867 durch das Stadtgericht bevormundet wurden. Die meisten davon gehören den Klaffen an, deren Bormundschaften wegen geringer Bermögensverwaltung in 4 Commissionen von 4 Einzelrichtern "bearbeitet" wurden. Bei den Kreisgerichten fallen die Bormundschaften den Richtern der II. Abtheilung anheim, auf deren jeden, neben seinen sonstigen, ganz heterogenen Amtsgeschäften, die Oberaufsicht über etwa 5000 Mündel gerechnet werden kann. Wie ift es möglich, daß diese Männer bei dem größten Eifer und Fleiß ben Personen und Angelegenheiten ber Taufende und aber Tausende von Mündeln auch nur im Geringften näher Unvermeidlich bildet fich bei solcher Verwaltung ein Karrer Schematismus heraus. Jebe Lebenswarme in den Bech selbeziehungen fehlt. 3mischen Richter und Mündel eine unüberfteigliche Kluft, über der der betrübte Vormund schwebt, der nicht weiß, was er thun kann, und beshalb nicht weiß, was er Mittermaier fagt: "Biele Geschäfte, welche bie thun soll. obervormundschaftliche Behörde entscheiden soll, find der Rechtswissenschaft völlig fremd, und nur der mit den Verhältnissen des bürgerlichen Lebens, mit der Verwaltung, der Deconomie, dem Gewerbewesen Vertraute kann darüber urtheilen." Ganz ähnlich lantet das oben mitgetheilte Belenntuig des Berliner Stadtge richts vom 18. October 1842. Solche Aussprüche durften auf die Spur führen, wenn man fragt, wer im Bormundichaftswesen an die Stelle bes Richters treten foll. Auch der natürliche Aufbau der ftaatlichen Verhaltnisse leitet darauf bin, indem er une über bem socialen Daseinstreise ber Familie zunächst die Go meinde zeigt. Der Richter, ber von Beftphalen nach Oftpreußen (192)

michlagen wird, weiß nichts von des Landes Brauch. 🛬 meindevorsteher kennt ihn genau, er fieht und handhabt ihn aulage. Das Gericht zeigt allen Angelegenheiten gegenüber das= idbe Geficht der ftarren Juftigpflege. Die Gemeinde befitt die Custicität, sich jeder Culturstufe, jeder Lebensrichtung mpassen, da sie selbst alle Lebenskreise in sich vereinigt. thit eine kaufmannische Physiognomie beraus, wenn fie kaufmannische Berhältniffe in Betracht ziehen foll, eine padagogische, venn es die Schule gilt, fie hat das Gesicht des erfahrenen handvaters, wenn es auf Kleibung, Kost und Logis ankommt, de weiß Rath bei der Unterbringung junger Mädchen in gerignete Dienstverhältnisse, sie kann, wenn es erfordert wird, auch be Aderbauer oder Sandwerker reprafentiren. Das ift keine Moke Theorie, fondern Birklichkeit. Man febe die Berwaltungs-Dontationen an, welche in den Städten bestehen. Alle Branden des bürgerlichen Lebens find darin vertreten, und wo es au migneten Magiftratsmitgliedern fehlt, tann diefer Mangel burch de hinzuziehung von Bürgerbeputirten erganzt werben. km kande freilich ift's anders. Man wird die Familie des verindenen Gutsbefigers und Predigers nicht an die Obervorundschaft des Schulzen oder Gerichtsmannes verweisen können. Solde Bedenken lassen sich aber unschwer erledigen, wenn burch annehmbare Kreis-Ordnung in verftandiger Art auch auf ben lande größere, auf wirklicher Selbstverwaltung beruhende Babande geschaffen find.

Der Gedanke, die Gemeinden bei der Normundschaftskühstmy an Stelle der Einzelrichter und der Gerichte mitwirken zu lassen, ist keineswegs eine neue Ersindung, er steht auch nicht kos auf diesem Papiere. Es ist schon erwähnt, daß in Deutschstand die obervormundschaftliche Gewalt vom Kaiser auch auf die Etidte des Reiches überging. Hier verwaltete sie wohl ursprüngsv. 101.

lich der gesammte Rath. Später wurden einzelne Mitglieder oder besondere Commissionen damit betraut (Baisenherren, Oberpfleger, Vormundschaftsherren; Pflegamt, Obervormundschaftsbamt, Waisenamt, Vormundschaftsdeputation u. s. w.). So sinsden wir es noch heute in Lübeck und in Bremen. Allgemein, nicht bloß auf Städte beschränkt, herrscht die Einrichtung in der Schweiz und im südwestlichen Deutschland. In Vaden wählt der Gemeinderath dazu zwei dis sechs Mitglieder, in Würtemberg fünf, denen der erste Ortsvorstand hinzutritt; in den Hohenzollernschen Landen sind die Gemeinde-Waisenämter aus dem Ortsvorsteher und zwei oder vier Mitgliedern zusammengesett, die von den stimmfähigen Bürgern alle drei Jahre gewählt werden.

Wird solche Einrichtung bei uns lebensfähig fein?') Man kann behaupten, sie lebt bei uns schon heute. Wer führt die Vormundschaft über die 1500 Baisenkinder, welche die Stadt Berlin am Orte felbst verpflegt und erzieht? Thatsachlich find es die Baisenamter, aus Mitburgern und Mitburgerinnen gusammengesett, welche über bie gange Stadt bin, jebes in feinem Bezirke, die Pflege und Erziehung der Baifen überwachen und dabei, wie schon gesagt, von den eigentlichen Vormundern und ihrer Birksamkeit selten irgend eine Spur bemerken. herrscht eine lebendige, warme Beziehung von Person zu Person. Der einzelne Pfleger kann sich Rath holen in ben Conferengen bes fest geschloffenen Collegiums, welches wiederum durch seine Beziehungen zur Gemeinde, ihren Anftalten und Gulfsquellen die Mittel findet, dem feinzelnen Pfleglinge gerecht zu werden. Die Regeln, nach welchen biefe Baifenamter verwalten, finden fich in wenigen Paragraphen festgesett. Monatsversammlungen jedes Amtes, für alle Aemter zwei General=Berfammlungen im Jahr, zwei Berichte jährlich an die ftabtische Behörde über jedes einzelne Rind, Beauffichtigung der vorschulpflichtigen Rna-(194)

ben und sämmtlicher Mädchen durch Frauen, der Knaben 6. Jahre ab durch Männer; endlich Ueberwachung der Kinder und Einwirkung auf ihre Verpflegung und Erziehung so, wie ein gewissenhafter Mensch solches Amt ausfüllt; weiter ist über diesen hauptpunkt nichts gesagt.

Deukt man sich nun nach derartigem Beispiel ein Bormundsichaftsspielem auferbaut, so würde dasselbe etwa folgende — an dieser Stelle nur ganz grob und kurz zu skierende — Büge ausweisen:

- 1. Jede Stadt und jeder Kreis bilbet, durch Wahl der Eingesessen, für je 2000 bis 4000 Einwohner ein Bormundschaftsamt, welches sofort überall da die Function übernimmt, wo in seinem Bezirke der Fall einer Bevormundung eintritt.
- 2. Bei einem solchen Falle ift zu unterscheiden:
 - a) ob das hinterlassene Bermögen mehr als 1000 Thaler, ober
 - b) ob es weniger beträgt.

Unter letzterer Voraussetzung bestimmt, wenn nicht die Eltern einen Vormund bestellt haben, das Amt einen solchen aus seiner Mitte, der seine Function aufgiedt, sobald das Kind den Bezirk verläßt. Dann folgen die Acten nach und das Kind findet sofort durch das Amt des andern Bezirks eine neue Beaufsichtigung und einen, über das Wesen des Mündels unverzüglich zu informirenzden, neuen Vormund, der unmittelbar in seiner Nähe wohnt.

Unter der Boraussetzung zu a) wird ein ftändiger Bormund bestellt, hinsichtlich dessen Person und Bermögensserwaltung die Regeln des Französischen Rechtes im Besentlichen zur Geltung kommen. Für die Berwahrung

Digitized by Google

von Kapitalvermögen leiht die Stadt = oder Kreisbehörde ihr Depositorium her. Berzieht das Mündel, so geht auch in diesem Falle die Ober = Aufsicht auf das neue Bormundschaftsamt über. Auch die Person des Bormundes kann dann gewechselt werden, wenn überwiegende Gründe dafür sprechen.

Die Ober=Aufsicht (Ober=Bormundschaft) wird durch einen Familienrath ausgeübt, wenn der Vater dies in einer öffentlichen Urkunde festgesetzt hat, oder wenn die Berwandten es beantragen und das Vormundschaftsamt die Genehmigung ertheilt.

- 3. Die Zahl der Mitglieder eines Vormundschaftsamtes wird so zu bemessen sein, daß nicht mehr als vier directe oder fünf durch einen besonderen Vormund vermittelte Vormundschaftsführungen auf den Einzelnen fallen. Die Geschäftsordnung ist ähnlich wie die obgedachte der Verliner Baisenämter. Besoldete Secretäre sind den Aemtern nach Bedürfniß beizugeben.
- 4. Die Stadt ober Kreisbehörde ist die zunächst vorgesetzte Inftanz der Bormunbichaftsamter.
- 5. Der Staat wahrt sich sein allgemeines Oberaufsichtsrecht in ähnlicher Beise, wie bei der gesetzlichen Armenpslege, die er längst ebenfalls den Gemeinden übergeben hat. —

Denkt man sich eine berartige Organisation in Wirksamkeit, so ist den Uebelständen, über welche nach den beigebrachten Zeugnissen schon seit Jahrzehnten Gericht, Polizei, Gemeinde, Minister sich lebhaft beklagen, der Boden genommen, aus welschem sie hervorwuchsen. Stirbt heut neben uns ein Familienvater, was berührt das uns? Mag das Gericht einschreiten, obwohl wir wissen, daß es dazu erst nach Wochen oder nach Monaten in die Lage kommt. Anders, wenn in der unmittels (196)

buen Nachbarschaft die Mitglieder des Vormundschaftsamtes wohnen, die sofort einzuschreiten die Möglichkeit und die Pflicht baben. Aber diese Pflicht! Ift die Bürgerschaft nicht schon mit Michten für die Stadt überburdet? Immerhin, aber es kommt auf die Bichtigkeit der Aufgaben an, wenn wir fragen, welche Michten vorgehen. Hier find es die Kinder unserer Mitburger, die im Elend und Lafter verkommen, wenn wir uns ihrer nicht Rleine menschliche Geschöpfe, ursprünglich so un= iguldig und so gut wie deine eigenen, die du so sehr liebst. Mo inspicire die neue Chaussee ein Mal weniger, kurze deine Commissionssitzungen in Angelegenheit der neuen Feuerspritze um ine Stunde ab und genüge beiner Pflicht sehlechter, wenn es darauf autommt, die Stadt bei einem Festmahl zu Ehren des wen Präfibenten zu vertreten. — haft du nicht tief unten, duch ganze Schichten etwas dumpf grollen gehört, was fie die iriale Frage nennen? Hier liegt ein ganzes Stück davon. Abeiter wird dich freundlicher ausehen, wenn er sagen kann: ich habe hart gearbeitet und nichts zu ersparen vermocht; aber ven ich fterben werde, so weiß ich, meine Mitburger sorgen miter, daß meine Kinder brave Menschen bleiben.

Umgekehrt muß es kommen, als es jetzt bei Uebernahme der kunctionen eines Vormundes steht: jeder "anständige" Mensch wuß einem Vormundschaftsamte angehören; und zwar nicht bloß da handwerker und kleinere Kaufmann, dem jetzt hauptsächlich die Communalgeschäfte obliegen, sondern gerade auf die Gebildenen ist es hiebei abgesehen, besonders auch auf die Beamten, die sürgerpflicht absolut nicht befreit sein dürfen.

Und werden die Bürger ihre Schuldigkeit thun? Schon die Mitgliedschaft bei einem Collegium, die Nechenschaft, die hier din Einzelne allmonatlich von seiner Thätigkeit ablegen muß, birgt einigermaßen dafür. Aber noch etwas Anderes kommt

hinzu. Niemandem fällt es auf, wenn heut kleine Kinder in Bind und Better auf der Strafe tauern, um bas öffentliche Mitleid zu erregen, wenn kleine Madchen bis spat in bie Racht von einer Kneipe zur anderen laufen, um Schwefelholzer und Apfelfinen zu verkaufen. Fragt heute Jemand: Rind, wer ift Bei der neuen Organisation ift schon die dein Vormund? Frage nach der Wohnung genügend, um dem Dinge selbst dann ein Ende zu machen, wenn ber Bater bes armen Geschöpfes noch lebt, also die vormundschaftliche Aufficht, auf Grund solcher Thatfachen, erft eingeleitet werden muß. Treten heut jugendliche Berbrecher vor den Richter oder junge Mädchen vor den Beamten der Sittenpolizei — wem fällt es auf, wer mag auch um einen Finger rühren, es zu bessern? Unter ber neuen Ordnung wurde man die Acten bes Berirrten vom Vormundschaftsamte fordern und die Deffentlichkeit hielte ein ftrenges Gericht, wenn dort eine Schuld lage. Beut ftellen wir Untersuchungen an, wenn an einem Orte wegen ichlechter löschanstalten ungewöhnlich viel Brandunglud zu bemerken ift. Dann werden wir aufmerken und nach den Ursachen forschen, wenn an einem Orte ungewöhnlich viel liederliche junge Leute eriftiren. 2)

Anmerfungen.

) Gin inzwischen gedruckt erschienener, im Preußischen Juftigminifterio migearbeiteter Entwurf eines neuen Bormundichaftsgesetes weift die Berazichung der Gemeinde von der Sand. Die Grunde follen turz gepruft unden. Borber und vor allen Dingen fei jener Schritt freudig begrust! Bringt er uns boch die hoffnung, daß nun endlich Ernft gemacht wird mit bit langft erfebuten Reform. Die 187 Paragraphen bes Entwurfes bilben iden fo, wie fie dasteben, einen gewaltigen Fortschritt: vernünftige, würdige, eine freie Bewegung gestattende Stellung des Bormundes, Bugiebung der Bewandten bes Mundels bei besonders wichtigen Angelegenheiten und oberwimnabicaftliche Aufficht durch einen Familienrath, wenn der Bater folchen merdnet hat oder wenn die Bermandten und der Bormund unter Billimy des Gerichtes die Beftellung deffelben munichen. In allen anderen film freilich foll ein Ginzelrichter die Obervormundschaft administriren. Die Gemeinde hiefür zu bestimmen, sei zunächst deshalb unthunlich, weil man and Ginichiebung eines folden Zwischengliedes zwischen Staat und Bormund de Berwaltung zu schwerfällig machen würde Dies ift richtig, wenn man id die Gemeindeorgane als Zwischenglied vorstellt. Aber weshalb ift das itig? Benn der Staat für seine Angehörigen zu sorgen hat, muß er immer unmittelbar thun? hat er nicht die gange Berwaltung der Stadte, wichtige Theile des Schulwesens, die gesammte Armenpflege den Geneinden felbft delegirt? Er behalt hier das Oberauffichtsrecht der Bemente-Inftang. Dies wird ihm auch verbleiben, wenn er ben Gemeindes mun die Obervormundschaft überläßt, und dann fällt jenes Bedenten mer schwerfälligen Berwaltung ebenso fort, wie bei der Armenpflege, banfig angenblidliches Ginfchreiten nothig ift. — Benn der Berfaffer t Entwurfes ferner einwirft, es fehle Preugen noch an einer gleichmäßia Organifation ber landlichen Gemeinden in den verschiedenen Provingen, it icon fruher hervorgehoben, daß doch endlich, und in nicht zu langer 硫, eine Kreis: und Gemeiude:Ordnung für das platte Land zu erwarten kt. Tänscht diese hoffnung, so läßt fich für das Vormundschaftsgesetz tidang burch Uebergangsbeftimmungen belfen.

Ber zuerft das tägliche Leben und dann die Motive des neuen Gefetzenies betrachtet, wird fühlen, daß der Berfasser, trot der Gründlichkeit Wengfalt, trot des unzweifelhaften humanen Wohlwollens, womit er Wert gegangen, noch immer zu sehr das Bermögen, zu wenig die Peritu der Pflegebefohlenen in's Auge faßt. Und doch gesteht er zu, wie sehr dahl der vermögenslosen Vormundschaften die der vermögenden über-

wiegt. Mag für die letteren baufig juriftischer Rath vonnothen sein; werden ibn die geschäftstundigen Manner ber Gemeinde nicht ebenfo gut ertheilen ober beschaffen tonnen, wie fie dies für ihre eigenen Angelegenbeiten und die ihrer Stadt und ihres Rreifes thun? Es tommt bagu, daß ben vermögenden Mundeln felten der Beiftand gebilbeterer Berwandten fehlt, und für diefe galle - fei es hier nochmals betont - ift überhaupt ein Bormundichaftegefet nicht notbig. Run aber die Bermogenelofen. Eltern haben ein paar hundert Thaler hinterlaffen, fur welche die Berpflegung und Erziehung der Rinder vorläufig ju bewirten ift, ober die Mutter lebt noch und erwirbt für die Familie durch Feldarbeit, Aufwarte., Rab- und Bafchftellen. Der Bormund foll forgen, daß die Rinder teine Bagabunden, daß fie brave Menfchen werden. Er bat Riemandem Rechen: ichaft an geben, als in bestimmten, feltenen Rallen bem Gingelrichter. Diemand führt über das, mas er thut, und vor allen Dingen über das, mas er nicht thut, die Controle. Wird der Bormund des neuen Gefetes mehr thun, weil er banach mehr thun barf? Bielleicht bie und ba. - im Gro-Ben und Gangen aber wird's bleiben, wie es bieber mar: Die permogenslofen Mundel merten felten etwas von ihrem Bormund; ohne Schut und Rath treiben fie nur an oft in's Berberben, wenn nicht ein Bufall bilft ober eine unvermuftliche gute Natur.

*) Endlich noch ein Punkt, die Geldfrage. Allerdings wird die Organisation Geld kosten, aber kaum so viel, wie jest, und nicht halb so viel wie jest, wenn man die Leistungen abwägt, die dafür zu schaffen sind. In der That wird noch zu sparen sein, wenn man dem Ministerium nachweist, daß es bei jedem Kreisgerichte, abgesehen von den Commissionen, etwa zwei Richter und vier Unterbeamte spart und daß genau so viel von den Staatssteuern abgesett werden muß, als die früheren Mehrausgaben betrugen.

lleber bie

Arbeitsvorräthe der Natur

und ihre Benuhung.

Von

Dr. Rarl Zöppris, Profeffor in Giegen.

Berlin, 1870.

C. G. Lüderig'sche Berlag & buchhandlung. A. Charifius.



Das Recht der Ueberfepung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Der überwiegende Theil der Menschheit ist zur Beschafimz seiner Lebensbedürsnisse auf mechanische Arbeit angewiesen,
mize diese Arbeit nun durch die Hände oder durch Maschinen,
im Meinen oder im Großen geleistet werden. Es scheint deßbub wohl gerechtfertigt, einmal über den mechanischen Begriff,
iba Ursprung und Hertunft der Arbeit zu reden.

Jeder Arbeiter in diesem weiteren Sinne glaubt, zu wissen, was Arbeit ist; denn ein Jeder hat das Bewußtsein, redlich seine Abeit zu verrichten. Wenn aber Alle der Reihe nach, unabhängig we einander, eine Definition, eine Feststellung des Begriffs der Weit geben sollten, so würden vermuthlich außerordentlich verschen Ansichten zu Tage kommen und es würde keine leichte lugade sein, das allen Gemeinsame herauszuschälen.

Diese Unbestimmtheit des Begriffs der Arbeit rührt daher, ich man im gewöhnlichen Sprachgebrauch bei dem Worte Arsiviel mehr an das Nebensächliche, die begleitenden Umstände in Arbeit zu denken pflegt, als an diese selbst. Ein Frauensimmer spricht von seiner Näharbeit oder Stickarbeit, Tagelöhsen, welche eine Grube auswerfen, nennen das Emporheben der Side ihre Arbeit, Bergleute, welche das Erz von den Wänden die Gesteins ablösen, nennen dieß ihre Arbeit; die Schmiedesteit besteht im Emporheben des Hammers und der Spinner

an der Spinnmaschine arbeitet, indem er den Wagen heraußzieht und hineindrückt; der Gebirgsbewohner, welcher den Dünger für seine Felder mühsam auf dem Rücken den Berg hinauftragen muß, nennt dieß den Haupttheil seiner Arbeit.

Bas Jebem zunächst beim Ueberblicken biefer Beispiele auffällt, ift, daß alle die genannten Arbeiten mit körperlicher Anftrengung verbunden find, daß fie ermuden. Der Nähterin und Stiderin ermuden die Finger, den Erdarbeitern und Bergleuten bie Arme und das Kreuz, dem Schmied der den hammer schwingende Arm, bem Spinner Bein- und Rudenmusteln u. f. w. Trothem wurde ber fehr irren, welcher als allgemeinste Definition ber Arbeit hinstellen wollte: Arbeit ift jede Thatigkeit bes Körpers, welche mit Anstrengung ober Ermüdung verknüpft ist Denken wir etwa an Arbeiter, bie Wasser aus einer Grube schöpfen muffen. Wenn in der Nahe diefer Grube ein Bafferlauf vorüberführt, der das nöthige Gefälle hat, fo kann derfelbe jum Betrieb eines Schöpfrades benutt werden, welches daffelbe leistet, was vorher den Tagelöhnern übertragen war. Es wird alse dieselbe Arbeit geleistet, ohne daß irgend ein menschlicher Körper angestrengt wird. Fast überall läßt sich Menschenarbeit burd Maschinenarbeit ersetzen. Hieraus folgt, daß wir bei der Fest ftellung bes Begriffs ber Arbeit absehen muffen von ber Rud Wirkung berfelben auf die ausführende Maschine, welche entwe ber der Mensch sein tann ober ein Thier ober eine Arbeitsme ichine im engeren Sinne bes Worts. Vielmehr find wir ang wiesen auf eine nähere Betrachtung bes mechanischen Vorgang bes Erfolgs bei ber Leiftung einer Arbeit; diefer Erfolg i nun aber bei bem gulett ermabnten Beispiel ber, bag eine g wisse Quantitat Basser aus einem tieferen Niveau in ein bob res übergeführt, also um eine gewiffe Höhe gehoben wird. bie hebung von Menschen vollbracht wird, so wissen wir (204)

dif beren Anstrengung um jo größer ift, ober wenn sie burch eine Bafferhebemaschine beforgt wird, daß die Triebtraft, also dat Gefälle, die Dampfmaschine u. f. w. um so bedeutender fein muß, je höher der obere Bafferspiegel über dem unteren liegt. Bir können beshalb mit Recht sagen, die geleistete Arbeit in vorliegendem Beispiel wächst in demselben Maße wie die bihe, auf welche die Wassermasse gehoben wird; der Art, daß de geleistete Arbeit die doppelte ist, wenn die Subhöhe die dop-Mite ift, die dreifache, wenn die Subhohe die dreifache ift. Wem d etwa nicht ohne Beiteres einleuchten sollte, daß bei der Bebung einer beftimmten Baffermenge, 3. B. eines Centners Baffa um 10' genau die doppelte Arbeit geleistet wird, wie bei tin hebung um 5', ber kann es fich leicht klar machen, wenn a fic denkt, der Arbeiter stehe bicht über dem unteren Baffer= wiegel, und 5' über biesem sei auf einem Gestell ein Reservoir rigestellt. Der Arbeiter hebt mit seinem Schöpfer durch wieinboltes Schöpfen den Centner Wasser in das Reservoir. 🖮 zeichehen, so hat er genau die Hälfte seiner Arbeit gethan. Denn er braucht sich jetzt nur auf das Gestell neben das Resermit zu ftellen und hat dann dieselbe Baffermaffe um dieselbe böhe, um die zweiten 5 Fuß zu heben, um seine ganze Arbeit prollenden. Dit anderen Borten, die Bebung einer bestimm= m Baffermaffe auf die Sobe von 10' ift die doppelte Arbeit, wie die Sebung berfelben Daffe um 5'.

Ich habe bisher nur Nachdruck auf die Höhe, d. h. den Abund in seukrechter Richtung zwischen den beiden Wasserspiegeln zeigt. Es ist in der That leicht einzusehen, daß die Arbeit um von dieser seukrechten Höhe abhängt und nicht von der Enticunng, um welche die gehobene Masse zur Seite bewegt wird.

Deuten wir uns die Rinne, welche das gehobene Wasser winder, quer über die Grube laufend, so ist es in der That

ganz einerlei, ob der Arbeiter gerade an dem Punkte des unteren Wasserspiegels schöpft, der senkrecht unter dem Punkte der Rinne liegt, an dem er ausgießt, oder ob er an einem näher oder weiter zur Seite gelegenen Punkte schöpft. Für den Esselt ist es ganz einerlei, wo er schöpft; seine Arbeit vermehrt sich weder, noch vermindert sie sich. Eine Vermehrung der Arbeit tritt erst in dem Augenblick ein, wo die Rinne höher über den unteren Wasserspiegel emporgehoben würde. Der menschliche Arbeiter wird sich den Weg, längs welchem er den Schöpfeimer auswärts führt, so wählen, wie er ihm am bequemsten im Schwunge liegt. Bei einem Schöpfrad, welches in Eimern schöpft, die am Kranze des Rades befestigt sind, ist der Weg der Hebung ein Halbkreis.

Die bei einer Hebung geleistete Arbeit ist also unabhängig von dem Wege, auf dem die gast emporgeführt wird, nur abhängig von der senkrechten hubhöhe.

Was charafterisirt nun aber die fenkrechte Richtung vor allen übrigen? Jedes Kind weiß darauf zu antworten. Es ist die Lothlinie; die Richtung, welche ein schwerer Körper dem Kazden ertheilt, an welchem er aufgehängt ist; die Richtung, in welcher ein frei fallender Körper sich abwärts bewegt; mit anderen Worten: Es ist die Richtung der Schwerkraft.

Die Schwere ist die anziehende Kraft, welche von der Erde auf alle Körper ausgeübt wird und vermöge welcher dieselben, wenn ihnen die Unterlage entzogen wird, sich nach dem Mittels punkte der Erde hindewegen in einer Richtung, die wir eben mit dem Borte senkrecht bezeichnen. Bei der Hebung einer Masse wird also die geleistete Arbeit gemessen durch die Strecke, um welche die Masse in der Richtung der Schwerkraft gehoben wird, und zwar richtiger gesagt, gegen die Richtung der Schwerkraft udde von oben nach unten wirkt, während die Hebung von uns kn nach oben stattfindet.

Die Arbeit besteht also barin, daß eine Masse gegen bie Richtung der Schweitraft um eine Strede bewegt wird; daß de Schwertraft langs einer gewiffen Strede überwunden wird. Und zwar mächst oder vermindert sich die Arbeit in demselben Rafe, in welchem diese Strede vergrößert ober verkleinert wird. Ber die Arbeit ist noch von einem zweiten Faktor abhängig, wa der Masse, welche gehoben wird. Die hebung von 2 Centum Baffer auf dieselbe Sohe wie vorhin erfordert die boppelte Abeit, welche ein Centner erfordert. Denn wenn ein Arbeiter bich verrichten foll, so hebt er erst einen Gentner und darauf den meiten Centner, thut also hintereinander zweimal dieselbe Arbeit. Bir können bemnach auch fagen, die Arbeit wächst in demselben Rase wie die gehobene Masse. Damit ist aber der mechanische Begriff der Arbeit schon so gut wie festgestellt. Die Arbeit, welde bei einer Hebung geleistet wird, ist nur abhängig von dem schobenen Gewicht und der Subhohe und wächft in demselben Naße, in dem jeder dieser beiden Faktoren wächst, der Art, daß rem bei einer Arbeitsleistung 3. B. das 3 fache Gewicht 4 mal bod gehoben wird als bei einer anderen, die erste Arbeit begen des 3 fachen Gewichtes 3 mal, wegen der 4 fachen Höhe witere 4 mal, im Ganzen also 3 mal 4 mal, also 12 mal so groß if als bie Iweite.

Es bleibt jetzt nur noch übrig, eine gewisse Arbeitsleistung ichzusehen, durch welche alle übrigen gemessen werden sollen. Denn wie alle Längen durch eine bestimmte Einheit, den Fuß der Meter, alle Gewichte durch das Pfund oder Kilogramm gemssen, d. h. ausgedrückt werden, so wird es nöthig sein, alle kibeiten durch eine Einheit auszudrücken. Es liegt nun sehr whe, zur Einheit der Arbeit diesenige zu wählen, wobei die Gewicht

wichtseinheit um die gangeneinheit gehoben wird, also nach unferem Daffpftem als Arbeitseinheit biejenige zu mablen, wobei ein Pfund einen Fuß hoch gehoben wird. Diese Arbeitseinheit nennt man ein Fußpfund und drudt dann jede Arbeits-Leiftung in Fußpfunden ebenso aus, wie das Gewicht eines Korpers in Pfunden, oder wie die gange einer Linie in Fußen. Rach dem neufranzösischen Maksvitem, welches in wenigen Sabren auch das allgemeine beutsche sein wird, ift die Arbeitseinheit bie, welche ber hebung von 1 Kilogramm um 1 Meter entspricht. Sie wird Meterkilogramm genannt. Wenn nun eine Laft von 5kil einen Meter hoch gehoben wird, so ist die Arbeit = 5 mkil., und wenn diese 5 kil. 7 m. hoch gehoben werden sollen, so ist die Arbeit 7 mal so groß, also $7 \times 5 = 35^{\text{mkil}}$ und es wird Niemanden mehr unverständlich sein, wenn ich sage, man erhalt die Arbeit, ausgebrudt in Meterkilogramm, wenn man die Zahl der gehobenen Kilogramme multiplicirt mit der Bahl ber Meter, um welche fie gehoben worden find. In der Sprache ber Mechanit lautet biese Definition ber Arbeit:

Die Arbeit ist bas Produkt aus dem Gewicht in die hubhöhe.

Daraus ergeben sich nun allerlei einsache Folgen, z. B. daß ein Arbeiter, der 1 Pfund 100 Fuß hoch zu heben hat, genau dieselbe Arbeit leistet, wie einer der 100 Pfund einen Fuß hoch hebt, denn 1.100=100.1. Wir können ferner sosort seststellen, wie sich die beiden Arbeitseinheiten, das Fußpfund und Wetersklogramm zu einander verhalten; da $1^m = 3\frac{1}{5}$ rhl. Fuß und $1^{kil} = 2$ Pf., so ist $1^{mkil} = 2.3\frac{1}{5} = 6\frac{2}{5}$ rhl. Fußpfund.

Ein großer Theil der Leser wird vielleicht noch niemals eine Arbeit in Fußpfund oder Meterkilogramm haben ausdrücken hören. Bielmehr ist im gewöhnlichen Leben ein anderes Arbeitsmaß gebräuchlich, welches sich in seder Beziehung durch seine (2008)

Unwedmäßigkeit anszeichnet und nach und nach ganz abkommen wid: ich meine die Bezeichnung der Leiftungen in Pferbefraften. & ift febr begreiflich, daß zur Zeit als die Menschheit begann, de thierischen Triebkrafte durch Maschinen zu ersetzen, also durch Bafferrader, Dampfmaschinen u. f. w., daß man da die Leiftungm der Letteren zunächst verglich mit berjenigen der bisher ge-Da als solche hauptsächlich Pferde kindlichften Motoren. Dienft leiften mußten, so verglich man die Leiftung ber Maschine mit derjenigen eines Pferdes, und sagte also, die Maschine leistet is and soviel mal mehr als ein Pferd, hat bemnach so und so vid Pferbefrafte; so entstand bieses Arbeitsmaß. Es springt ibn Jebem in die Augen, wie unficher dieses Dag ift, benn mis gibt es eben so wenig 2 genau gleich ftarke Pferde, als # 2 gleich ftarke Menschen, als es überhaupt 2 gleiche Organisum in der Natur gibt. Die Kraft welches Pferdes foll nun it Arbeitseinheit sein? Bon unserem gewonnenen Standpunkt muß jeder Versuch zuruckgewiesen werden, eine Arbeit and die Anftrengung des leistenden Thieres u. f. w. zu bekinnen, denn wir haben ja gesehen, daß die Arbeit ganz unabbingig ist von der sie leistenden Maschine und nur durch ihr Rialtat gemessen wird; wir können beshalb wohl die Anstrengung ines Thieres durch die Arbeit meffen, die es vollbracht hat, aber wit umgekehrt die Arbeit durch die Kraft des Thieres. Sund, warum der Ausdruck Pferdekraft noch immer sein Dasein ift, ift ber, daß man tem ursprünglich so unbestimmten Bepife eine bestimmte mechanische Bedeutung unterlegt hat, d. h. küzeiett hat, daß eine Pferdekraft die Arbeit von 75 mkil. bedenten foll. Benn man also die Leistung einer Maschine in Madefraften kennt, so braucht man diese Bahl nur mit 75 zu mitipliciren, um dieselbe in Meterfilogramm zu fennen; in Fuß-Find ausgebrückt ift die Pferdekraft = $6\frac{2}{5}$. 75 = 480 Fußpfund.

Die bisherigen Auseinandersetzungen bezogen fich nur auf eine gang bestimmte Art ber Arbeit, nämlich die hebung von Laften, die Ueberwindung ber Schwerkraft. Bei weitem ber größte Theil aller Handwerke und Fabrikationszweige hat aber Arbeit gang anderer Art zu leiften. 3ch fann diese Art ber Arbeit gang im Allgemeinen bezeichnen, wenn ich fage, es handelt fich darum, den von der Natur geschaffenen Busammenhang zwiichen ben einzelnen Theilchen von Stoffen zu lodern, zu lofen und neue Form, neue Gruppirung, neuen Busammenhang berauftellen, in welchen die Stoffe bann bem biretten Bedurfuig, ber Bequemlichkeit bes Menschen bienlich find. Beispiele werben bieß erläutern. Die Arbeit des Holihackers besteht darin, daß das natürlich gewachsene Holz aus seinem Zusammenhange ge-In abnlicher löft und in geeignete Handstücke zerlegt wird. Beise trennt der Bergmann das Erz vermöge hammer und Schlegel aus der Verbindung mit dem Muttergeftein. Schreiner, der Schlosser, ber Dreber, Topfer, Goldarbeiter und viele andere Gewerbe haben gleichfalls zum größeren Theil die Aufgabe, von gegebenen Bloden des Rohmaterials, also bes Holzes, des Metalls u. j. w. durch Sage, Meißel, Hobel, Feile soviel abzutrennen, daß das übrig bleibende Stud eine jum Gebrauch geeignete Form erhalt, mahrend wieder andere Sandwerke diese geeignete Form nicht durch Abtrennen von Material, sondern durch gewaltsame Verschiebung der Theile des Stoffs gegeneinander, alfo g. B. durch hammern wie ber Schmieb, burch Rneten wie ber Bader, burch Streden u. f. w. hervorbringen. Bei anderen Gewerben, wie 3. B. bem Spinner- und Bebergewerbe, ist die Reihe der vorkommenden Arbeiten eine manichfaltigere, dagegen aber find die zu überwindenden Rrafte feine fo großen.

Benn ich, wie soeben, von zu überwindenden Kräften spreche, (910)

s habe ich damit schon das Verbindungsglied genannt, wodurch den Zusammenhang zwischen dieser zweiten Klasse von Arbeiten und der zuerst betrachteten einfachsten Arbeit, der Hebung eines Gewichtes, herzestellt wird. Wie bei der Hebung die Schwerskaft überwunden werden muß, so müssen auch bei allen den in petiter Linie genanuten Arbeiten Kräfte überwunden werden; um sind diese Kräfte andere als die Schwerkraft.

Bir haben es hier mit einer fehr allgemeinen Klaffe von Auften zu thun, mit den Kräften, welche die Materie überhaupt miammen halten, ben fog. Robafionsfraften. Denken wir mb burch einen beliebigen Körper 3. B. einen Stein einen Schuitt gelegt, so muffen zwischen den Körpertheilchen, die rechts w bem Schnitte liegen und benen, die links bavon liegen, im mirlichen Zuftande gemiffe anziehende Rrafte herrschen; denn bem dies nicht der Fall mare, so mußte ja bei der geringsten Eichütterung der Körper längs dieser Fläche in 2 Theile ausmanter fallen; und zwar mußte dies für jede beliebige Lage des machten Schnitts ftattfinden; mit anderen Worten, der Korper miste bei jeder Erschütterung nach allen Richtungen bin auschander fallen wie Stanb, wenn die Theilchen deffelben nicht duch Kräfte, die zwischen den ganz benachbarten wirken, in ihrer utirlichen Lage zusammengehalten wurden. Das Borhandensein iche Kräfte schließt man nicht nur aus der eben angeführten Ketrachtung, die aus dem Nichtzerfallen der Körper die Kräfte figert, sondern die Wirkung der Letzteren läßt sich ganz direkt igen. Am auffallendsten an den sogenannten elastischen Körban, wie Gummi, Rautschuf u f. w., welche die Eigenthümlichbit haben, fich ftark ausdehnen zu laffen und dann, wenn bie bmouf wirkenden außeren Rrafte aufhören, wieder in ihre fruhar korm zurudzugehen. Diese Eigenschaft zeigen aber alle Amer in mehr oder weniger hohem Grade. Nehmen wir einen (211)

Draht von beliebigem Metall, Gifen, Meffing, Rupfer ober Gilber, klemmen ihn am oberen Ende fest, strecken ihn durch ein Gewicht, daß er gerade hangt und meffen feine gange. Nunmehr fügen wir unten ein bedeutenderes Gewicht zu, fo werden wir ben Draht sich verlängern sehen; und zwar umsomehr, je größer bas angehängte Gewicht ift. Sobalb man biefes wieder wegnimmt, geht der Draht auf feine frühere gange gurud. ber von dem angehängten Gewicht ausgeübte Bug die Ursache ber Berlängerung bes Drahtes ift, barüber tann fein Zweifel bestehn; die Urfache ber Wiederverfürzung, also der rudgangigen Bewegung fonnen aber nur die Rohafionsfrafte zwischen ben einzelnen Schichten bes Drahtes fein. Denten wir uns den Draht durch lauter febr nabe Querschnitte in febr dunne Schichten gerlegt, so wird jede Schicht von der vorhergehenden und der nachfolgenden durch die Rohafionstraft festgehalten, resp. angezogen; wenn nun an die unterfte Schicht ein Gewicht befestigt wird, so fucht deffen Wirkung bie unterfte Schicht von der zweitunterften au entfernen und wurde fie lobreißen, wenn nicht die Rohafion6= fraft die Schicht festhielte. Das Resultat wird sein, daß es der Schwere gelingt, die erfte Schicht von ber zweiten etwas zu entfernen; dann hängt aber die gange gaft an ber zweiten Schicht und entfernt diese von der britten, dadurch wird die britte von der vierten abgezogen u. f. w. bis jum Aufhangepunkt des Drah-Es wird also jede Schicht bes Drahtes von der folgenden um ein Geringes entfernt und das Gesammtresultat biefer Ginzelvorgänge ftellt fich in der fichtbaren Berlängerung des Drabtes bar. Die Bermehrung ber Abstande zwischen ben einzelnen Schichten bes Drahtes können wir nicht mahrnehmen, benn diese Abstände selbst sind unseren Sinnen auch mit Buhulfenahme ber feinsten Instrumente nicht wahrnehmbar. Selbst durch 10,000 mal vergrößerndes Mitroffop läßt fich nicht erkennen. (212)

daß die Körper, 3. B. die Metalle aus von einander getrennten Theilden beftehn. Die Phyfiter ichließen vielmehr umgekehrt ant der Möglichkeit, die Körper auszudehnen und zusammenzubruden, auf das räumliche Getrenntsein ihrer fleinsten Theilchen. Aus dem Berfuche mit der Dehnung des Drabtes fann man aber einen wichtigen Schluß ziehen über die Wirfungeweise ber Robafionstrafte. Diefe Rrafte, die man auch elaftische Rrafte neunt, ober Glafticitatetrafte, muffen um fo ftarter fein, k weiter die Theilchen, zwischen benen sie wirken, von einander atfant werben. Betrachten wir irgend einen Querschnitt bes Drahtes. Benn das angehängte Gewicht genügt bat, bie elafti= ben Rrafte zu überwinden und die vorhergehende Schicht von ba folgenden um ein Studichen zu trennen, so wurde, wenn in bu neuen Lage bie Glafticitätsfrafte nicht größer waren als in ber naturlichen gage, die Schwere bes Gewichtes dieselben abermile überwinden und die Entfernung noch weiter vergrößern. Man muß daraus, daß diese Bergrößerung nicht eintritt, schliehen, daß in der vergrößerten Entfernung der Schichten die Anschungetrafte auch gewachsen find; mit anderen Worten, daß bie elastischen Kräfte um so bedeutender werden, je weiter die Heilchen der Körper aus ihrer natürlichen Lage entfernt werden. Ba der Dehnung des Drahtes durch ein Gewicht nimmt die Denung zu, bis die Summe ber durch Entfernung der Querhnitte wachsenden Glafticitätetrafte gerade gleich geworden ift ba in dem Gewichte ihren Sitz habenden Schwerkraft. Es fin= bd dann Gleichgewicht ber Kräfte statt. Sobalb nun aber das Gewicht weggenommen wird, haben die nach oben ziehenden Rifte die Oberhand und ziehen die Drahtschicht wieder empor. Die Drahtschichten folgen diesem Zuge so lange, als dieser vorhanden ift, d. h. so lange die Kräfte noch Werthe haben. Lettere enden aber, wie wir sahen, um so kleiner, je mehr fich die (213)

Theilchen ihrer natürlichen Lage wieder nähern. Haben sie diese Lage wieder erreicht, so bleiben sie in Ruhe, und wir schließen daraus, daß in der natürlichen Lage die Kräfte = 0 sind; denn wenn sie noch wirkten, so würden ihnen die Körpertheilchen auch noch weiter solgen und könnten nicht in Ruhe bleiben. Ich kann also jetzt eine früher gebrauchte Ausdrucksweise verbessern und sagen: Im natürlichen Zustande der Körper wirken keinerlei Kräfte zwischen dessen einzelnen Theilchen, dieselben werden aber sogleich wach, wenn die Entsernung zwischen den Theilchen versgrößert wird. Aus diesem Grunde kann ein Körper nicht in Stand zerfallen, weil bei der geringsten Entsernung der Theilchen von einander die Kohäsionskräfte sie wieder zusammenführen.

Gine gang ahnliche Rraft, wie fie fich ber Ausbehnung ber Körper entgegenset, wird auch burch beren Bufammen-Alle Körper setzen ber Zusammenbrudung brudung gewedt. einen Wiberstand entgegen, welcher mit bem Grabe ber Busammenbrudung wachft. Tropbem find alle Körper einigermaßen zusammendrückbar. Führt man mit dem eisernen hammer einen Schlag auf den Ambos, so wird die Masse bes letteren unter ber Macht bes Schlages etwas zusammengebrudt und schnellt, sobald der Schlag vollendet ist, wieder in ihre frühere Lage zurud. Diefes Burudichnellen unter bem Ginfluß ber erwedten elaftischen Kraft zeigt sich unsern Sinnen sehr beutlich darin, baß ber hammer nach bem Schlag mitemporgeschnellt wirb; er prallt zurud. Die luftformigen Rorper find einer fehr bedeutenben Zusammenbrudung fähig und an ihnen läßt fich baber am beften bas Gesetz studiren, nach welchem die Rrafte, welche fich ihr widerseben, wirfen; man nennt hier biefe Rrafte Spannfrafte.

Denken wir uns eine Quantität Gas in einem senkrecht ftehenden mit Boden versehenen Cylinder durch einen auschließen-(214)

den Kolben abgeschlossen. Der aufgesetzte Kolben, den wir uns als gewichtlos benten wollen, wird nicht einfinken. Beschwert man ihn nun mit 5 Pfund, so finkt er ein, indem die darunter lesindliche Luft zusammengepreßt wird; wir wollen annehmen, a finte um 4 Roll. Legt man nun weitere 5 Pfund auf ben Rolben, so wird berselbe nicht um weitere 4 Boll einsinken, sonim um weniger. Dieß ift ein Zeichen, daß mit ber Busammadrudung, also mit der Berminderung der gegenseitigen Ent= krungen der Theilchen des Gases die entstehenden Spannkräfte nadsen. Man mußte ein größeres Gewicht als 5 Pfund, vielhicht 8 Pfund zufügen, um den Kolben um weitere 4 3oll hindudriden. Die hier auftretenden Kräfte sind also von ganz dielben Natur wie diejenigen, die fich der Ausbehnung der Riper widersetzen; man faßt beghalb beibe Arten von Kräften min dem Namen der elaftischen Kräfte zusammen und findet bu haupteigenschaft darin, daß sie im natürlichen Zustand ber kiper = 0, d. h. nicht vorhanden find, daß sie aber bei jeder Affandeveranderung entstehen und um so größer werden, je meiter die Theilchen aus ihrer natürlichen gage herausgebracht raden, mag nun dieß herausbringen eine Näherung der Theil-ኳ, wie bei Zusammendrückung, oder eine Entfernung derselben, me bei Ausbehnung, sein. Doch muß ich einen Unterschied her= mbeben. Die Ausbehnbarkeit der Körper hat eine Granze. Es richtet auf den erften Blid ein, daß das Gefet, welches ich oben bi der Ausbehnung des Drahtes aufgestellt habe, nur mit einer Beidrankung gilt. Dieß Gefet fagte: die elaftische kaft wird um so größer, je weiter die Theilchen (beim Draht be Onerschnitte) von einander entfernt werden. Daraus konnte ma den Schluß ziehen, daß, wenn ich den Draht in zwei Etide schneibe, und die beiden Stucke von einander entferne, die beiden Schnittflächen sich gegenseitig anziehen und zwar (215)

um so stärker, je weiter ich sie vou einander entferne; was bekanntlich der Erfahrung zuwider ift. Dieß ausgesprochene Birkungsgesetz erleidet also eine Beschränkung. Die Robasionskräfte wirken nur zwischen ben Theilchen in ihrem natürlichen 3w fammenhang, ober wie wir uns genauer ausbruden tounen, fie wirken nur zwischen ben Theilchen, die fich in unmegbar kleiner Entfernung von einander befinden; sobald diese Entfernung eine wahrnehmbare wird, d. h. fobald wir einen 3wischenraum zwischen einem Theil des Körpers und einem anderen wahrnehmen können, ift lange ber Trennungeflache bie Doglich teit beiber Theile, aufeinander zu wirken, schon aufgehoben. wirfen biefe Rrafte nur bei fehr inniger Berührung. tann alfo fagen, die Wirfungsfphare ber Robafionsfrafte ift eine unmefbar fleine, und wenn die Theilchen in eine Entfernung gebracht werden, wo fie außerhalb ihrer gegenseitigen Birtungesphäre liegen, fo wird ber Bufammenhang aufgehoben Man nennt diefe Granze die Glafticitätsgranze und fagt alfo, wenn ein Rorper über seine Glafticitategranze ausgebehnt wird, so kehren die Theilchen nicht in ihre natürliche Gleichgewichtslage jurud, sondern reißen entweder auseinander, ober nehmen neue Gleichgewichtslagen an. Rur die Gafe tonnen ins Unbegränzte ausgedehnt werden. Bei einigen von biefen hat dagegen die Busammendruckarkeit gewisse Granzen. Rohlenfaure 3. B., welche einen Theil der Luft, die wir aus athmen, bilbet, fangt an, wenn ber Drud, ber fie gusammen preßt, eine gewisse Sobe erreicht hat, flussig zu werden, fich zu Bei den Dampfen ist dieß sehr bekannt. fondenfiren. Baffer verwandelt fich bei 100° C. = 80° R. in Dampf uni oberhalb dieser Temperatur verhält sich der Dampf gerade wi ein Gas, wie die Luft 3. B. Sat man aber ein Dampfquantun in einem Cylinder burch einen Rolben abgeschloffen, fo fant (216)

man, ohne die Temperatur, die wir zu 110° C. annehmen wollen, zu erniedrigen, durch bloße Ausammendrückung, indem man den Kolben mit einem Gewicht beschwert, den Dampf wieder in Wasser zurückverwandeln. Mit anderen Worten: bei bihrem Druck bleibt das Wasser bis zu einer höheren Tempemur slüssig. Alle sesten Körper und viele Flüssigkeiten lassen sich durch beliebig große Druckkräfte zusammenpressen, ohne daß is in ihrer Konstitution eine Aenderung erleiden, aber ihr Raumsühalt wird durch die ungeheuersten Druckkräfte nicht bedeutend versleinert.

Nachdem wir die Natur ber Busammenhangefrafte der Rorpa tennen gelernt haben, fonnen wir nun auch die Arbeiten bemieilen, welche bei den Thatigkeiten geleiftet werden muffen, w diefer Zusammenhang geandert wird. Die meiften Sandwafe und Gewerbe haben eine gofung des natürlichen Zusammenhangs jum 3wed. In einfachfter Beife z. B. das Golzwiten und das Steineklopfen, aber auch das Sägen und Hobeln te Schreiners, das Feilen und Drehen des Schloffers und Irabelers, das Schneiben des Schneibers und Schuhmachers Liw. Bei allen biesen Trennungen des natürlichen Zusam= menhangs, einerlei durch welche Mittel fie bewertstelligt werden vigen, durch Sage, Art, Feile, Scheere, Meißel, ist ber Vorgang ta: Die Theilchen, welche auf beiden Seiten der Trennungs= tiche liegen, werben erft wenig, bann immer mehr von einander ruferut und hierbei leisten die elaftischen Kräfte einen immer mabenden Biberftand, bis die Entfernung die Glafticitategrange micht hat. In diesem Augenblicke find die beiben Flachen amenhalb bes Bereichs ihrer gegenseitigen Wirkung getreten und ie Treunung ist vollendet. Wenn wir uns den einen Theil des kingers fest benten, den andern beweglich wie den abfallenden obel oder Feilspahn, so bestand also die Arbeit darin, daß eine T. 102

Maffe, auf welche die Rohafionstraft wirkte, gegen die Richtung biefer Kraft um eine gewisse, hier allerdings unmegbar leine Strede bewegt wurde. Diejenigen Gewerbe, welche es mit einer Arbeit gegen die andere Rlasse der Rohäsionskräfte zu thun haben, gegen bie Rrafte, bie fich ber Busammenbrudung widerseben, find allerdings gering an Bahl, es gehört z. B. das Teigkneten und Aehnliches hierher. Doch läßt fich ein viel einfacher und belehrender Fall anführen. In manchen Städten hat man fogenanntes trans-Es wird in England gur Beleuchtung ber portabeles Gas. Eisenbahnwagen, z. B. auf der unterirdischen Gifenbahn in Lonbon angewandt. Längs ber Mitte bes Wagenbaches liegt ba ein ftarter Schlauch, ber bas Gas in fehr komprimirtem Zuftand enthalt und burch bie Brenner entweich en läßt. Diefe Schlauche werben erneuert, sobald fie fast geleert find. Der Arbeiter oder bie Maschine, welche bas Gas auf Vorrath in die Schläuche preßt, hat eine Arbeit gegen die Spannfraft des Gases zu verrichten, welche fich der Annaherung der Gastheilchen widerfest. Auch hier werden also die Theilchen, von welchen die Kräfte ausgeben, gegen die Richtung biefer Krafte verschoben.

Hierin liegt nun das gemeinschaftliche Band aller Arten von Arbeiten, die wir haben und die überhaupt denkbar sind. Anch bei der Hebung wird der Angriffspunkt der Schwerkraft, d. i. die Masse des gehobenen Körpers, gegen die Richtung dieser Kraft bewegt. Wir können somit den Begriff der Arbeit so seste stellen:

Arbeit wird jedesmal geleistet, wenn eine Masse, die den Angrisspunkt einer Kraft bildet, gegen die Richtung dieser Kraft bewegt wird; und zwar nennen wir, wie ich vorher bei der Hebung auseinandergesetzt habe, Arbeit das Produkt aus der Kraft in die Wegstrecke, um welche deren Angrisspunkt gegen sie bewegt worden ist.

Digitized by Google

Bei der Hebung ist diese Kraft das Gewicht des Körpers mb wir messen überhaupt alle Kräfte durch die Schwerkraft, indem wir die Wirkung der Kräfte vergleichen mit der Wirkung, welche die Schwerkraft an demselben Körper hervorbringen würde.

Die Arbeiten, welche gegen elastische Kräfte geleistet werden lassen sich nicht so direkt auf dieselbe Weise messen, wie die bei den hebung, denn wir können weder die Kräfte selbst messen, und auch die Größen des Wegs angeben, um welche ihre Anspisspunkte fortgerückt werden, denn diese Wegstrecken sind ja umesbar klein, die Kräfte dagegen sehr groß. Trozdem lassen ich die Arbeiten bestimmen und ich werde nachher darauf zurücktommen.

Rach diefer genauen Feststellung des Begriffs der Arbeit km ich übergehn zu dem Satze über die Arbeit, dessen allsei= ist Darlegung eigentlich mein Hauptzweck ist. Erheißt:

Arbeitsgrößen sind zwar wandelbare, aber unvergängliche Objekte; oder: es ist nicht möglich, Arbeit aus Nichts zu ichassen, noch auch einen Arbeitsvorrath zu vernichten, sons dern es kann höchstens eine Arbeit in eine andere gleichwersthige umgesetzt werden.

Bem der Satz in seiner allgemeinen Fassung nicht ganz urständlich sein sollte, dem wird er wahrscheinlich an Beispiekn rasch klar werden, denn er spricht etwas aus, was Jeder signtlich weiß. Ich will einige sehr gewöhnliche Wahrheiten kustellen, welche weiter nichts sind als Specialisirungen des algemeinen Satzes: Rein Müller kann mahlen ohne Gefälle, kine Bindmühle geht ohne Wind, keine Dampsmaschine ohne Krunmaterial, kein Mensch und kein Thier kann ohne Nahrung prehmen arbeiten. Wir wollen wieder durch die Betrachtung ischer einzelner allgemein bekannter Fälle und durch Aufsuchen

Digitized by Google

(219)

2*

bes Gemeinschaftlichen in ihnen, uns zur Allgemeinheit bes ansgesprochenen Gesetzes zu erheben suchen.

Alle Gewerbe, welche als Triebfraft das Baffer benuten, find im Stande badurch ihre Arbeit zu leisten, daß fie den gall einer bestimmten Baffermaffe um eine gewiffe Sobe, das fogenannte Gefälle benuten, um ihre Triebmaschine in Bang ju setzen. Da die einfachsten Fälle in der Regel die lehrreichsten find, so will ich auch hier wieder voraussetzen, die auszuführende Arbeit bestehe in einer Gebung, also 3. B. im Bafferichopfen ans einer Grube. Die hubhobe fei gerade fo groß wie das Gefälle, welches das Rad treibt, z. B. = 10'. Die Rinne, welche das Triebwasser herbeiführt, liefere jede Sekunde 100 Pfund Baffer. Alsbann lagt fich auf ber Stelle einsehen, wie viel Baffer die Maschine in 1 Sekunde im bochsten Falle beben tann: höchftens 100 Pfund. Um das einzusehen, braucht man fich die Hebevoerichtung nur in der Weise zu denken, daß an ben Enden eines über eine Rolle geführten Seils zwei gleiche Eimer befestigt find, wovon der eine durch das Aufschlagwasser gefüllt wird und durch sein Niederfinken bis zum Niveau des Abwassers die Hebung des andern bewirkt. Unter ber Boraussettung, daß die Rolle ohne Reibung drehbar sei, wird ein Eropfen Uebergewicht ben erften Gimer zum Ginken bringen, woburch bann der zweite um dieselbe Höhe, die ich gleich 10' augenommen habe, fteigt. Wenn alfo in jeder Sefunde ber exte Eimer einmal mit 100 Pfund Baffer gefüllt wird, fo tann er in jeder Setunde einmal den andern, ebenfalls mit 100 Pfund gefüllten Eimer um 10' emporheben, also höchstens 1000 guß: pfund Arbeit leiften. Dehr als biefe Arbeitsmenge tann aber bei dem gegebenen Gefälle durch feine irgendwie konstruirte Da schine erreicht werden. Denn wenn es bei irgend einer Einrich tung möglich ware, mehr zu leiften, z. B. 101 Pfund 10' hod (220)

p beben, so könnte diese Maschine sich ihr Triedwasser selbst pumpen. Wenn sie also am Rande eines unerschöpslichen Wasserbedilters, z. B. des Meeres, aufgestellt wäre, so könnte sie nach und nach ihre Triedkraft ins Unbegränzte vermehren, indem sie mi je 100 Pfund Wasser, die durch das Gefälle zum Seespiegel bindbsinken, immer 101 Pfund heben könnte, also mit der zeit einen nnendlich großen Arbeitsvorrath ausspeichern und dadmod unbegränzte Nutzessetzte erzielen würde. Das ist aber ein Unding. Die Gränze des Möglichen wird eben dadurch bezeichent, daß durch Sinken einer bestimmten Quantität Wasser um ine gewisse Höhe eine gleiche Masse um dieselbe Höhe gehoben weden kann; ein Resultat, das in der Praxis wegen der Reisbugswiderstände niemals vollständig erreicht werden wird.

Benn wir die eben ausgesprochene Thatsache umdrehen, so binen wir sagen:

Um eine bestimmte Arbeit zu leisten, muß immer eine gleich große Arbeit verzehrt, konsumirt werden.

Bas ich unter Arbeitsverzehrung, Arbeitsaufwand verstehe, ist 3mz flar. Wenn bei der Hebung eines Gewichtes von 5 Pfund m6 Fuß eine Arbeit von 30 Außpfund geleistet wird, so wird Ind Senkung desselben Gewichtes um dieselbe Höhe eine eben se große Arbeit verzehrt, aufgewendet.

Von dem vorhin ausgesprochenen allgemeinen Sate, daß kiden niemals aus Nichts erschaffen, sondern nur umgewandet werden kann, habe ich also schon einen Theil bewiesen, indem ich gezeigt habe, daß um Arbeit zu leisten eine gleichemethige Arbeit verzehrt werden muß. Es muß in unsrem Falle in Ansichlagwasser vorhanden sein, d. h. eine Wassermasse in das höheren Niveau. Aber um diese Bache und Flußwasser in das höhere Niveau zu bringen, ist auch eine Arbeitsleistung uthig gewesen, denn das Wasser sließt nicht von selbst den Berg

hinauf. Wir wissen, diese Wasser verdanken ihren Ursprung dem atmosphärischen Niederschlag, dem Regen, Schnee und Thau. Die atmosphärischen Erscheinungen, großentheils durch den Wind bedingt, leisten die Arbeit, welche nöthig ist, um unserer Industrie die Wasser, die Gefälle hinauszupumpen. Wie dieß geschieht, davon werde ich in der Folge Gelegenheit haben zu sprechen. Für jetzt ist es mir hauptsächlich wichtig, sestgestellt zu haben, daß die Quellen, Bäche, Flüsse u. s. w. Arbeitsvorräthe enthalten, welche durch natürliche Agentien aufgespeichert worden sind, und welche der Mensch in andere Arbeit umsehen kann, indem er einen Theil derselben konsumirt.

Ich habe den Sat von der Ungerftorbarkeit der Arbeit bisher nur für Arbeit gegen die Schwerfraft beleuchtet. Die Aus= behnung läßt fich nun auf ber Stelle machen. Ungahlige Gewerbe fegen ben Arbeitsvorrath eines Gefälles in Arbeit gegen Die Rohafionsfrafte um; vielleicht am einfachften eine Sagemuble, in welcher der Zusammenhang zwischen den Theilchen des Holzes theilmeise aufgehoben wird. Ich fann aber noch viel näher liegende Beispiele aus dem Leben nehmen. Ber einen Stein gertrummern will, muß eine Arbeit gegen bie elaftischen Rrafte leiften. Um diese zu leiften, bebt man ben Stein am einfachften moglichst hoch in die Höhe und läßt ihn auf eine harte Unterlage 3. B. auf das Pflafter herabfallen. Wenn ber Stein nicht zu feft ift, wird er zerspringen, d. h. die Arbeit, welche der Mensch geleiftet hat, indem er den Stein hob, und die in dem gehobenen Stein als Vorrath vorhanden ift, wird im Berabsturgen auf das Pflafter konfumirt und in Arbeit gegen diejenigen Rrafte umgesetzt, welche die Bruchftude des Steins vorher zusammengehalten bat-Ift ber Stein fehr hart, d. h. find die Busammenhangsfrafte fehr groß, fo muß man ben Stein fehr hoch berabfallen laffen, man muß ihn erft boch hinauftragen ober emporwerfen, (222)

mithm eine größere Fallhobe zu verschaffen; mechanisch ausgemidt, man muß ihm einen größeren Arbeitsvorrath ertheilen, m die größere Arbeit gegen die Zusammenhangsfräfte leiften m lönnen. — Man tann, wie Jeder weiß, diefelbe Arbeit auch noch auf andere Art leisten, indem man auf den zu zertrümmerns den Stein einen anderen schweren, harteren Körper auffallen lift. Dieser lettere muß die Eigenschaft haben, daß seine Rohafionetrafte größer find, als die des zu zertrümmernden. Ferun aber wählt man ihn fo, daß man recht viel Arbeit in ihm afpeichern kann, ohne ihn allzuhoch zu heben; da die Arbeit be Produkt aus dem Gewicht in die Hubhohe ist, so muß man da Körper also möglichst schwer machen. Diese Eigenschaften bamtender Schwere mit fehr großer Glafticitätstraft befitt bas Gifa, und das Inftrument, welches wir uns eben mechanisch erfonen haben, ist der Hammer, in welchem man bei verhältnißmifig geringer Hebung einen bedeutenden Arbeitsvorrath aufbeidern tann, um ihn dann in Arbeit gegen elaftische Kräfte mmieten. Jeder Arbeiter, der den hammer benutt, mag er un zertrummern, ober Nägel einschlagen ober nieten, thut Arbit gegen die Rohafionskräfte; und auch hier bewährt fich also de Gesetz von der Wandelbarkeit aber Unvernichtbarkeit der Ar= beit. Ja wir benutzen diesen Satz nun, um Arbeiten der letzteren In zu meffen. Arbeiten bei Hebungen wiffen wir birekt zu milen durch Gewicht und Hubhohe; allgemein gesprochen durch be Kraft und den Weg, langs welches die Kraft überwunden worden ift. Bei elastischer Arbeit ift uns dieß beides unbekannt, der auf unserm Sate fußend können wir sagen: Wenn ein miharer Arbeitsvorrath, z. B. eines Gefälles eines gehobenen hummers aufgebraucht wird zur Hervorbringung einer elaftischen abeit, jo muß diese gleich sein dem aufgewandten Vorrath. ^{Cobald} man also nur die Vergleichung der geleisteten Kohästonsarbeit mit dem Aufwand an hebungsarbeit aus führen kann, läßt sich der Werth der ersteren in Fußpfunden angeben. Wenn 3. B. der Sägemüller ersahren will, welche Arbeit sein Sägeblatt thut, so muß er messen, wie viel Wasser auf sein Rad in der Sekunde fällt und wie hoch sein Gefälle ist. Beides mit einander multiplicirt giebt den Arbeitsvorrath, über den er jede Sekunde zu verfügen hat. Wenn dieser nur ein einziges Sägeblatt treibt, so gibt dieselbe Jahl die Arbeit an, welche dieses in der Sekunde gegen die Jusammenhangskräfte des Holzes leistet.

Bei folden Vergleichungen tritt nun immer ftorend ber Ginfluß der Reibung dazwischen. Es scheint fogar, als ob unfer Sat nicht ftrenge richtig ware und bag wir fagen mußten: bie geleistete Arbeit ift immer gleich bem aufgewandten Borrath, weniger einer Quantität, die bei der Reibung verloren geht. Bas aus dieser verlorenen Arbeit wird, wollen wir fur den Augenblid noch unentschieden laffen. Jedenfalls aber konnen wir auf Grund unseres Sates unter gemiffen Umftanden beftimmen, wie viel Arbeit burch Reibung konsumirt wird; indem wir die wirklich geleistete Arbeit messen und von dem verbrauchten Arbeitsquantum abziehen. Der Reft ift burch Reibung aufgebraucht. Wenn feine Reibung stattfande, jo maren unsere Maschinen lauter fog. vollkommene Daschinen, welche genau daffelbe Arbeitsquantum leiften, bas fie von ber Triebkraft konsumirten, oder die, wie der Techniker fagt, einen Rupeffett von 100 pct. geben. Es wurde bann ein Leichtes fein, ein fog. Perpetuum mobile zu konftruiren, b. h. eine Maschine, welche fich immerfort bewegt, ohne die Buführung neuer Triebfraft zu bedürfen. Wir brauchten z. B. nur ein oberschlächtiges Rad mit einer Pumpe fo zu verbinden, daß die Lettere das vom Rad abfallende Bafferquantum wieder in ein über dem Rad liegendes Refervoir emporpumpt, aus welchem es immer wieder auf das Rad fällt. (224)

Benn lein Reibungsverlust stattsindet, so muß der Arbeitsvorrath, welcher verschwindet, wenn eine Wassermenge vom oberen Rande der Rades dis zum unteren sinkt, genau dieselbe Masse zur selsden höhe wieder emporheben können. Die eingehende Betrachstung der Arbeitsgrößen, welche durch Reibung verschwinden, muß ih auf den zweiten Theil dieses Vortrags verschieben. Nur sowie sei hier mitgetheilt, daß dieser Verlust nur ein scheinbarer ift und daß auch in der Reibung keine Arbeit verschwindet sowen nur um gewandelt wird.

für jest muß ich noch einen anderen Punkt zur Sprache bingen; eine neue Form, unter welcher die Arbeitsvorrathe erichien tonnen. Selbst wenn man die Reibung unberücksichtigt lip, gibt es doch viele Fälle, wo Arbeit konsumirt wird, verwindet, ohne daß andere Arbeit geleiftet wird. Man braucht m folgenden Vorgang zu betrachten. Gin schwerer Körper, ber uf dem Boden eines Zimmers gelegen hat, werde bis zur Dede cheben, bann ift ein Arbeitsvorrath in ihm aufgespeichert, welin guppfund ausgebrudt gleich ift bem Gewicht bes Korpers mitiplicirt mit der Höhe des Zimmers. Der Körper möge nun mi berabfallen, an der Stelle des Bodens aber, wo er vorher plegen, sei ber Boden weggenommen und der Körper falle wei= n binab in die tieferen Räume des Hauses, wohin wir ihn 📫 weiter verfolgen wollen. Es genügt, den Körper bis zu bem Augenblide zu betrachten, wo er die Stelle durchfällt, von be aus er gehoben worden ist. Es ist kein Zweifel, daß der Airper bis zu diesem Augenblick keine Arbeit geleistet hat, die theit muß also noch im Vorrath in ihm vorhanden sein. Der Infand des Körpers im Augenblicke der Ankunft unterscheidet 📫 aber auch wesentlich von dem Zustand, in dem er fich befin= ben wirde, wenn er eine Arbeit geleiftet hatte. Denken wir uns die Arbeit der Einfachheit halber so geleistet, daß das Gewicht

an einem über eine Rolle gebenden Seile befestigt ift und beim Niedersinken ein gleiches Gewicht hebt, so ist, wenn von der Reibung abgesehen wird, der geringfte Drud auf das obere Gewicht vermögend, daffelbe zu langfamem Sinken zu bringen. Das Sinken bauert fort, bis bas Gewicht auf bem Boben angekommen ift. Es kommt also hier mit einem Minimum von Geschwindigkeit an, wenn es die Arbeit ber Bebung bes anderen Gewichtes vollziehen muß; wir konnen fagen ohne Geschwindigteit, benn wir konnen das Sinken fo langfam einrichten als wir wollen. Wenn aber das Gewicht ohne Arbeit zu leiften frei berabfällt, so verhält es sich ganz anders. Da besitzt daffelbe beim Erreichen seiner früheren Lage eine bestimmte Geschwindigteit, welche von der Fall-Sohe abhangt und in fehr bedeutendem Mage wächst, wenn diese Sohe wächst. In dieser Geschwindigkeit liegt das Aequivalent für die Arbeit, welche im anderen Kalle geleiftet worben ift. In ber Geschwindigkeit muß ein Arbeitsvorrath enthalten fein. Daß bieß wirklich der Fall ift, davon tann man fich leicht überzeugen, man tann nämlich sofort die Geschwindigkeit verbrauchen, um eine Arbeit zu erzeu gen, man kann den Arbeitsvorrath in Arbeit umsetzen. man fich auf bem unteren Boben einen Balten in ber Mitt burch eine Schneibe unterftutt und ein bem fallenden gleiche Gewicht auf bem einen Ende a ebenso weit von ber Schneid entfernt stehend, wie ber Punkt auf dem anderen Ende b, ar ben das Gewicht herabfalle, so wird durch ben Schlag des faller ben Bewichtes auf b bas Gewicht bei a in die Sohe gefchleube und zwar eben fo bod, ale jenes berabgefallen ift. Das G falleue fommt dabei zur Rube. Man fieht hier, wie burch Be branch einer Geschwindigfeit eine Arbeit geleistet ift, und am oieje Arbeit wieder gleich bem Gewichte, multiplicirt mit b gib rein, Vall = Sobe.

Digitized by Google

Die Mechanik lehrt bei jeder beliebigen gegebenen Rallhobe bie Geschwindigkeit zu berechnen, womit ber Rorper unten anbunt, und umgekehrt aus jeder beliebigen Geschwindigkeit bie andobe zu berechnen, welche nothwendig ist, um dem Körper beie Geschwindigkeit zu ertheilen. Es ist gar nicht nothwendig, 🗯 der Körper seine Geschwindigkeit wirklich einem freien Kalle widenit. Er mag fie jeber anderen Ursache verbauten, ber Kraft m Putrers, der Glafticität, der thierischen Kraft; überall tonnen i sermittelft berfelben Formel aus ber Geschwindigkeit felbft in the bobe berechnen, von welcher ber Korper berabgefallen wijte, damit er burch ben Fall biefe Geschwindigkeit erlangt biermit ift jugleich der ihm bei biefer Geschwindigit martaente Arbeitsvorrath gegeben, benn biefer ift gleich Exemples Gebe multiplicirt mit bem Gewichte bes Rorpers. Er bebei gang gleichgultig, welche Richtung tiefe Geichwina Ramme bat; febe läßt fich burch eine geeignete Porim gebannenbeit verwanteln. 🛌 🗫 inde Ginrichtung, um bei grifferistischen Bere the the Gefchwentrefen ber Gefehrffe aus ber bemeffenen Mear beinenen. Der Arvenat beifet bas bellebilde Parace efferbeit abener fit beitig if be einem The production of the control of the 🗦 🗷 Mine was inne Incadides rockloses, bibr ils des man de Sief im demokratie his medien en ben See n enen beitigen ficken mit 🚅 🛗 ie čiše ieropea, po peloc je Idopenije the firms time fuscule entres mis 三种 医三种 医多种 经产品 医甲状腺 tin ted en mis den finemanne de kad t de des automes de grene de Geber d' par fich aus diesem Arbeitsvorrath die Geschwindigkeit der Rugel bestimmen, wenn ihr Gewicht bekannt ift.

So befitt eben jeder fich bewegende Rorper einen gewiffen Arbeitsvorrath allein in feiner Bewegung. Daraus erklatt fic bie Forderlichkeit des Schwungs bei vielen mechanischen Ber-Wenn ich den hammer brauche, so laffe ich ibn nicht nur aus einer gewiffen Sobe fallen, fondern ich gebe ibm vermöge meiner Armfraft eine größere Geschwindigkeit, einen Schwung, beffen Arbeitsvorrath fich zu bemjenigen bingu abbirt, welcher in der Bebung aufgespeichert ift. Aus diefem Grunde wendet man bei fo vielen Maschinen bas Schwungrad an, um den Gang zu regeln. Bei der Dampfmaschine z. B. wirkt die Triebfraft periodisch, d. h. es wird auf den Kolben so lange Arbeit übertragen, als er fich von einem Ende des Cylinders jum andern bewegt, dann tritt ein Stillftand ein; der Dampf tritt auf die andere Seite bes Rolbens und nun erft beginnt die rud-Rach jedem Kolbengang tritt also ein soge läufige Bewegung. nannter todter Punft ein, wo die Maschine keinen Arbeitsvorrath empfängt, also auch feine Arbeit leiften fann. Benn aber bie Maschine ein Schwungrad besitt, bas fich mit hinlänglicher Geschwindigkeit dreht, so enthält dieß einen folden Arbeitsvorrath, baß es, während der Rolben seinen Stillftand hat, von diesem Borrath abgibt und so ermöglicht, daß die Arbeit, welche die Dampfmaschine vermitteln foll, ununterbrochen fortgeschieht. Der Gang der Maschine ift demnach so, daß bei jedem Rolbenftillstand ber Arbeitsvorrath des Schwungrades um etwas vermindert, bei jedem Kolbengang wieder ergänzt wird.

In der Natur finden fich große Arbeitsvorräthe in Gestalt von Geschwindigkeiten angehäuft. Alle Wassergefälle, welche nicht gefaßt und benutzt werden, haben zur Wirkung, daß sie die in ihnen enthaltenen Wassermassen mit mehr oder weniger bedeutenden (228)

Beidwindigfeiten ftromen machen. Diefe Gefdwindigfeiten enthaten dann diefelben Arbeitsvorrathe wie die sie erzeugenden Chille, voransgesett, daß fie feine wirklichen Arbeiten verrichtet taken. Sie leiften aber Arbeit, indem fie ihr Bett verändern, Steine, Geröll, Sand und Schlammmaffen loslofen und beforben, also Arbeit gegen die Zusammenhangsfräfte der sie um= ihlichenden Theile der Erdoberfläche und Erzeugung von Geimindigkeit an vorher ruhenden Massen. Die natürlichen Strom= geschwindigkeiten find an vielen Stellen benutt zum Betrieb uninschlächtiger Basserraber, welche durch den Stoß des Wassers strieben werben, mahrend die ober- und mittelschlachtigen durch bi Gewicht des Wassers getrieben werben. Noch viel mehr unten aber in gewissen Gegenden die in dem Wind enthaltenen Aditiboorrathe ausgebeutet durch die Windmühlen, deren Flügel buch den Stoß des Windes in Bewegung gesetzt werden. denen Gegenden, wo der Wind viel regelmäßiger weht und sich det als im Gebirge, ersetzt derselbe vielfach die mangeluden Challe des Baffers. Fast alles Getreide wird in Holland und Aarbeutschland durch den Wind gemahlen.

Im Bisherigen war mehrmals davon die Rede, daß alle wiene Maschinen nicht die volle Arbeit leisten, welche sie nach im Sahe von der Unvernichtbarkeit der Arbeit leisten müßten, b. daß nicht der ganze konsumirte Arbeitsvorrath eines Gestilles in nutbare Arbeit umgesetzt wird. Ich habe diesen Berstilles in nutbare Arbeit umgesetzt wird. Ich habe diesen Berstilles gesetzt und mich einstweisen mit der erfahrungsmäßigen Hatsache begnügt, daß faktisch etwas an Arbeit verloren geht. Man kann sich leicht überzeugen, daß in der That durch Reibung kibeit aufgebraucht wird. Wenn auf einer horizontalen Ebene, d. B. einem langen Tisch, ein auf der Untersläche glatter Gegenstand, deuten wir etwa an ein Bügeleisen, durch einen Stoß in

Digitized by Google

gleitende Bewegung über den Tisch hin versetzt wird, so dauert diefe Bewegung in der Regel nicht lange, sondern fie nimmt schnell an Geschwindigkeit ab und nach längerer oder kürzerer Beit, je nach der Stärke des Stopes, bleibt der Gegenstand lie Durch den Stoß hat berfelbe eine gewiffe Anfangs-Beschwindigkeit, also einen gewissen Arbeitsvorrath erhalten. Beendigung seiner Bewegung ift bieser Borrath icheinbar verschwunden, ohne daß jedoch eine Arbeit geleistet worden ware; benn da der Tisch horizontal ist, so wird keine Arbeit gegen die Schwere geleistet und ebensowenig wird eine Arbeit gegen bie inneren Busammenhangefrafte bes Tisches ober bes Gifens geleistet, benn weber Tisch noch Gifen werben in ihrer Gestalt im Geringsten verandert. hier scheint unfer Sat von der Erhaltung der Arbeit uns im Stiche zu lassen. Der Arbeitsvorrath ist verschwunden, konsumirt, wie man zu sagen pflegt, durch die Reibung. Nun ift es aber ichon feit lange durch die Erfahrung bekannt, daß bei jeder Reibung ein neues Agens auftritt, namlich Barme. Man fann bei geeigneter Ginrichtung ber Bersuche die Quantität der auftretenden Warme messen und hat bei allen berartigen Berfuchen gefunden, daß in demselben Berhältnif Barme erzeugt wird, in welchem Arbeitsvorrath verschwindet.

Benn nun unser Sat richtig ift, so mussen wir folgenden Schluß ziehen: Eine Bewegung von bestimmtem Arbeitsvorrath ist verschwunden, keine Arbeit geleistet, folglich kann die Bewegung nur auf andere Körper übertragen, höchstens unsichtbar geworden sein. In demselben Maße wie Bewegung verschwinzbet, tritt Bärme auf, folglich ist die Bärme unsichtbare Bewegung, die den verschwundenen Arbeitsvorrath enthält.

Obgleich dieser Schluß ein ganz strenger ist, wird er doch für Seden, der ihn zum ersten Male hört, noch einer Erläuterung

bedürsen, namentlich über die Art der Bewegung, die wir als Barme empfinden.

Ber den Ausdruck Bewegung hort, pflegt fich darunter eine wahrnehmbare Ortsveränderung eines Rörpers vorzustel= kn, wobei jeder Punkt deffelben eine mehr oder weniger lange Es gibt aber selbst solche Bewegungen, Begitrede zurücklegt. w beträchtliche Wegftreden durchlaufen werden und es tropbem tower ift, zu bemerken, daß der Korper in Bewegung befindlich ift. Denten wir uns eine Rugel von blant polirtem Meffing, welche genau durch die Mitte durchbohrt und auf eine glatt abzebrehte eiserne Achse geftect ift, beren beibe Enden irgendwo befestigt sein mogen. Auf irgend eine Beise werbe die Rugel un diese Achse in rasche drehende Bewegung gesetzt. Wenn sich auf der polirten Flache Anhaltspunkte für das Auge finden, Heden ober Striche, so wird man leicht bemerken, daß die Angel fich bewegt, benn man sieht diese kenntlichen Punkte au kinem Auge vorübereilen. Wenn aber die Politur sehr vollbemmen ist, so daß sich kein Punkt von dem anderen unterschei= det, so wird es dem Auge außerordentlich schwer zu beurtheilen, n die Rugel sich bewegt und wie rasch sie rotirt, weil es eben micht zu unterscheiben vermag, ob ein Punkt, der sich jett ihm menuber befindet, ein anderer ist als der, welcher sich ihm einen Amenblick früher gegenüber befand. Diese Schwierigkeit wird mehmen, je rascher sich die Rugel dreht und je weiter von der Angel entfernt man sich aufstellt. Bei einer gewöhnlichen politten Reifingkugel von 1 Fuß Durchmeffer, welche in ber Sekunde 10 Umdrehungen machte, wurde aus 10 Schritt Entfernung Riemand mit unbewaffnetem Ange unterscheiden können, ob die Rugel n Rube oder Bewegung befindlich ift. Je kleiner die Rugel ift und je rascher sie rotirt, um so mehr kann man sich nähern, ohne die Bewegung zu bemerken. Es gibt jedoch ftets ein un= (231)

trügliches Mittel, zu unterscheiden, ob Bewegung stattsindet oder nicht. Man braucht nur die hand der Rugel zu nähern und erhält im Falle der Bewegung eine empfindliche Streifung der Haut; das Gefühl tritt an die Stelle des Gesichts.

Bir wollen uns nun ftatt ber einen Rugel eine ganze Reihe von folchen, z. B. 10(10), benten, welche alle auf bieselbe Achse dicht nebeneinander aufgesteckt find und fich um dieselbe Von solchen Rugelreihen wollen wir uns dann 1000 parallel neben einander gelegt benten, mit ihren Enden auf einem Geftell rubend und fo nabe, daß die Rugeln einer Reibe gerade die ber nächsten berühren. Ich habe dann eine Schicht von 1000 . 1000 = 1,000,000 Rugeln und folder Schichten will ich mir nun weiter 1000 übereinander auf einem gemeinschaftlichen Geftell, welches die Achsenenden tragt, angebracht ben-Ich habe bann einen mit 1000 Millionen Rugeln angefüllten Burfel, der 1000 Rugeln lang, 1000 Rugeln breit und 1000 Rugeln boch ift. Zwischen ben einzelnen Rugeln befinden fich nur Zwischenraume, beren Größe unbedeutend gegen benjenigen Raum ift, ben die Rugeln felbst einnehmen. 3ch will das Ganze mein Spftem nennen. Alle diese Augeln seien in sehr rafcher Drehung um die Achsen begriffen. Aus gewisser Entfernung gesehen, wird man diese Bewegung nicht bemerken, jonbern das Syftem icheint in Rube zu fein. Denten wir uns nun bas gange Suftem fleiner und fleiner werbend, laffen wir jede Rugel, die wir von 1 Fuß Durchmeffer annahmen, zusammenschrumpfen auf den 100ten Theil ihres ursprünglichen Durchmeffers, so wird jede Rugel nur noch eine Linie Durchmeffer haben und bas gange Spftem, welches einen Burfel von 1000 guß Seitenlange bilbete, jest nur noch einen folchen von 10 guß Seitenlänge bilden. Jede der 1000 Millionen Rugeln hat die Größe einer kleinen Erbse, rotire aber eben so raich wie vorher. (232)

diesem Falle werden wir schon ziemlich nahe herangehen können, ohne die Bewegungen wahrzunehmen. Lassen wir jetzt alle Dismensionen noch einmal auf den 100 ten Theil zusammenschrumpsen, so bildet das ganze System einen Würfel von nur 1 Zoll Seite, und die einzelne Rugel ist dem bloßen Auge nicht mehr unterscheidbar, von einem Erkennen der Bewegung durch das Auge hun also noch viel weniger die Rede sein. Aber wahrnehmen kunn man deßhalb die Bewegung doch; wenn man mit dem Finger die Seitensläche dieses Würfels berührt, so wird die Haut von einer großen Zahl dieser rotirenden Kügelchen berührt und iches streist bei seiner Bewegung die Haut. Man wird also eine widelnde Empfindung haben, welche in eine um so gleichmäßigere Empfindung der Haut übergehen wird, je kleiner die Kügelschen sind.

Benn ein unbefangener Mensch einen solchen Bürfel, oder allzemeiner gesagt, einen Körper, welcher aus lauter solchen unsichtbar rotirenden Kügelchen besteht, in die Hand bekäme, so wirde er durch die Empsindung, die er bekommt, durchaus nicht etwa auf die wirkliche Ursache derselben schließen, sondern er wirde höchstens dem Körper einen besonderen Justand zuschreiben, der eben jene Empsindung hervordringt, und würde dieser letzem, wenn noch kein Name dafür vorhanden wäre, einen neuen Ramen beilegen.

Unsere Voreltern haben einer solchen Empfindung den Namen Barme beigelegt und in unserem Jahrhundert ist nachgeviesen, daß Wärme Bewegung sei, es hat also nach den vorausgegangenen Betrachtungen durchaus nichts Unwahrscheinliches, unter dem Zwange senes Nachweises anzunehmen, daß alle Körper aus kleinen, selbst dem besten Mitrostop nicht unterscheidbaren Theilchen bestehen, die sich bewegen. Es ist dazu nicht einmal nothwendig, daß die Theilchen kugelsörmig sind, denn das v. 102.

 $\mathsf{Digitized} \ \mathsf{by} \ Google$

könnten wir boch nicht unterscheiben; auch brancht die Bewegung nicht eine rotirende zu sein, sondern z. B. eine oscillirende, und würde doch unserem Auge entgehen. Selbst ohne daß man sich eine genaue Borstellung über die Art dieser Bewegung machen kann, ist es also durchaus nicht unverträglich mit unseren hergebrachten Ersahrungen, der Behauptung der Physiker beizutreten, daß die Wärme in einer Bewegung der kleinsten Abeilchen der Körper besteht und daß der Sat von der Unvergänglichkeit der Arbeitsvorräthe auch auf die Bewegung, welche wir Wärme nemnen, seine Anwendung sindet.

Aus dieser Anwendbarkeit entspringt die Möglichkeit der Umwandlung von Arbeit in Wärme und von Wärme in Arbeit und der Sat läßt sich in seiner Ausdehnung nun so aussprechen:

Es kann Arbeit in Wärme und Wärme in Arbeit verwandelt werden, wobei immer die zweite in dem Rase entsteht, in dem die erste verschwindet.

Bon wie hoher Wichtigkeit dieser Sat für die Betrachtung der natürlichen Arbeitsvorräthe und ihrer Verwerthung ist, springt in die Augen. Schon haben wir gesehen, wie bei jeder Benützung natürlicher Vorräthe der Nutesssellt niemals die volle Höhe der konsumirten Arbeit erreicht. Wir solgern jetz ohne Weiteres, daß der Verlust in Wärme umgewandelt sein muß. Andererseits führt die Möglichkeit, Wärme in Arbeit zu verwandeln, zur Einsicht, daß alle brennbaren Körper, so namentlich alle Geizstosse Arbeitsvorräthe in sich euthalten, wonach sich also die Wenge solcher Vorräthe in der Natur ungehener viel umfangreicher herausstellt, als es zuvor schien.

Es möge mir gestattet sein, der Kürze halber von Arbeitsvorräthen erster und zweiter Art zu sprechen, wobei ich unter denen zweiter Art solche verstehen will, die in Gestalt von Brennstoff aufgespeichert liegen. Bei der Berwerthung von Arbeitsverräthen erfter Art muß, um möglichst große Ruteffekte zu erzielen, die Gelegenheit zur Wärmeentwicklung möglichst abgeschnitzten werden. Wir haben uns also darüber zu unterrichten, bei welchen mechanischen Vorgängen Arbeit in Bärme verwandelt wird.

Der wichtigste dieser Vorgänge ist die Reibung, welche kattsindet, wenn zwei in Berührung besindliche Körper sich mit verschiedemer Geschwindigseit bewegen, oder wenn der eine ruht, der andere sich bewegt. Daß dabei Wärme entsteht, ist eine Sache alltäglicher Ersahrung. Wenn wir frieren, reiben wir nus die Hände, um uns zu erwärmen. Es ist bekannt, daß Boher, Reißel, Feile bei starker Arbeit warm werden, daß Boher, Weißel, Feile bei ftarker Arbeit warm werden, daß Bogenachsen bei rascher Fahrt sich oft stark erhitzen u. s. f.

hieran reiht sich die Wärmeerzeugung durch Schlag und Stoß. Beim hämmern, Stampsen u. dgl. sindet stets in bedeutende Erwärmung des Wertzeugs wie des Objekts int. Diese Erscheinung reiht sich ein unter die allgemeinere Unische, daß bei jeder Kompression Wärme erzeugt wird, nas namentlich bei Gasen, 3. B. bei der Luft, sehr leicht nachreibar ist. Hat man doch das sogenannte pneumatische Feuerzeit in dessen Cylinder ein Stücken Feuerschwamm nur durch köhliche, sehr sturke Kompression eines Luftquantums vermittelst in Kolbens entzündet wird. Das Feuerschlagen mit Stahl und dein beruht nur auf der Wärmeerzeugung durch Schlag und köhung, wobei die abgeschlagenen Stahlsplitter dis zum Glühen sicht werden und den Schwamm in Brand seizen.

Bei allen Maschinen, welche nutbare Arbeit liefern sollen, ift also darauf Acht zu haben, daß alle Stöße vermieden werba, daß sie nicht stampfen, und daß die Reibung möglichst verinzut wird, was hauptsächlich durch die Schmiermittel geschiebt.

Biel interessantere Berhältnisse treten aber zu Tage, wenn

man die Erscheinungen untersucht, welche mit der umgekehrten Umwandlung, der von Barme in Arbeit verknüpft find. ift bekannt, daß die Barme alle Körper ausbehnt; es beruht ja darauf die Meffung der Temperatur durch das Thermometer. Bei jeder Ausdehnung wird Arbeit verrichtet. Am fichtbarften ift diefe Arbeit, wenn man fie durch Ausdehnung eines Gafes leiften läßt. Wenn in einem sentrechtstehenden Cylinder eine Luftmenge durch einen Kolben abgeschlossen ift, so hebt fie den Rolben bei der Erwärmung in die Höhe, auch wenn derfelbe mit Gewichten belaftet ift; eine Erscheinung, welche Ericsson in ber fog. kalorischen Maschine als bewegende Kraft benutt hat. Der beschriebene Versuch kann mit Vortheil benutzt werden, um zu untersuchen, eine wie große Arbeit einer beftimmten Barmemenge entspricht. Man braucht nur die Große der hebung bes Rolbens zu meffen und fie mit dem Gewicht deffelben zu multipliciren, so erhalt man, in Suppfund ober Meterkilogramm ausgedrückt, die geleiftete Arbeit. Diese muß verglichen werden mit ber bem Gase zugeführten Barmemenge. Bu biesem 3wede muffen wir Barmemengen meffen lernen. Bie man Arbeits: arößen durch die Arbeitseinheit, nämlich 1 Fußpfund ober 1 De terkilogramm mißt, so muß auch zum Dag ber Barmemengen eine Barmeeinheit feftgeset werden. Die Phufiter haben ale Barmeeinheit diejenige Barmemenge festgesett, welche einem Rilogramm Baffer zugeführt werden muß, damit deffen Temperatur um 1º C. erhöht wird. Man nennt biefe Barmemenge eine Kalorie ober auch einfach die Barmeeinheit. also bei dem vorigen Versuch die Erwärmung des Gases dadurch bewirft, daß man ben daffelbe enthaltenden Cylinder in ein Gefäß mit einem Kilogramm warmen Baffers von 3. B. 300 Temperatur fest, fo hat das Wasser, wenn es nach vollendetem Berfuche nur noch 27° enthält, gerade 3 Kalorien verloren und (236)

an das Gas abgegeben. Davon ift nun ein Theil zur Temperaturerhöhung des Gases verwandt worden und dieser Theil läßt fic bestimmen, wenn diese Temperaturerhöhung mittelft eines Thermometers gemessen wird, ein anderer Theil ist aber in Arbeit verwandelt. Wenn der erfte Theil z. B. 2 Kalorien beträgt, io ift der Reft von einer Kalorie in Arbeit umgesetzt und für de Thermometer verschwunden. Die geleistete Arbeit ift also dann äquivalent mit einer Ralorie, einer Barmeeinheit. ber Bestimmung ber Arbeit ist aber Gines nicht zu vergessen. Auf den Kolben drückt nämlich nicht allein das etwa darauf gelegte Gewichtstud, sondern auf ihm laftet auch der Druck ber Atmosphäre, welcher 15 Pfund auf jeden Quadratzoll der Kolbaflache beträgt, oder in Metermaß ausgedrückt, 10333 Kilo= gramm auf den Quadratmeter. Wenn man dies gehörig in Rechnung zieht, so ift das Resultat solcher Versuche, wie fie auch icust variirt werden mogen, ob sie mit Luft, mit Wasserstoff, Sauerstoff ober einem anderen Gase angestellt werden mögen, eb viel oder wenig Barme zugeführt wird, immer daffelbe. Ran findet, daß der Aufwendung, dem Verschwinden von einer Barmeeinheit die Leiftung einer Arbeit von 424 Meterkilogramm atipricht. Diese Bahl ift von universeller Bedeutung, fie ift das Arbeitsäguivalent ber Wärmeeinheit und wird and abgefürzt das mechanische Barmeaquivalent genannt.

Bie man diese Zahl durch Berwandlung von Bärme in Arbeit bestimmen kann, so kann man eine solche Bestimmung auch verswittelst des umgekehrten Prozesses ausführen, indem man geswessene Arbeitsgrößen in Wärme verwandelt, z. B. durch Reisburg, und die entstandene Wärmemenge mißt. Auch die zahlsreichen Experimentaluntersuchungen dieser Art führen immer wieder auf jene Zahl 424.

Bekanntlich werden die Körper durch die Wärme in sehr (237)

verschiedenem Mage ausgedehnt. Die festen und tropfbarfluffigen Körper erfahren nur eine geringe Bolumveranderung und wenn man 3. B. die Arbeit, welche bei Ausbehnung eines eifernen Stabs geleiftet wird, daburch meffen wollte, daß man ihn senkrecht aufstellte, auf sein oberes Ende ein Gewicht legte und beffen Sebung maße, fo wurde man bei ber Bergleichung mit ber zugeführten Barmemenge ein viel zu kleines Arbeitsägnivalent der Barmeeinheit finden. — Rach den Betrachtungen, die wir im erften Theile biefes Vortrags über bie Busammenhangsträfte der Körper angestellt haben, läßt sich aber ein foldes Resultat erwarten. Jede Ausbehnung eines Körpers ift gleichbedeutend einer Entfernung feiner fleinften Theilchen von einander und um diese zu bewirken, ift, wie wir gesehen haben, eine Arbeit gegen die elastischen Kräfte zu leisten nothig. Die Ansdehnung jedes feften Körpers ift alfo mit einer Leiftung von Arbeit gegen die Busammenhangsfräfte, einer sogenannten inneren Arbeit verbunden, beren birette Meffung numöglich ift. Bei den Fluffigkeiten ift es ebenso, um ift da die innere Arbeit in der Regel kleiner als bei den festen Körpern.

Wenn man den Ausbehnungsversuch mit einem festen oder tropsbarstüffigen Körper wiederholt, so sindet sich die verschwundene Wärmemenge zwar auch wieder in geleisteter Arbeit, aber diese Arbeit ist nur zum kleineren Theil eine äußere, meßbare Arbeit, zum größeren Theile eine innere, nicht meßbare. Nur bei den sogenannten vollkommenen Gasen ist die innere Arbeit nicht vorhanden, d. h. die einzelnen Jastheilchen sind ohne Einwirkung auf einander, es sind keine Kräste zwischen ihnen thätig, die sich der gegenseitigen Annäherung oder Entsernung widersetzen. Wird also einem sesten Körper Wärme zugeführt, so wird ein Theil derselben zur Temperaturerhöhung verwandt, ein anderer Theil in Arbeit umgesetzt und zwar vorzugsweise in (228)

innere Arbeit. Wenn die Barmezufuhr fortdauert, fo kommt schließlich der Körper auf einen Temperaturpunkt, von dem an a nicht mehr warmer wird, wo die Temperatur auch bei weiterer Ruführung von Barme unverändert bleibt. Da muß dann alle jugeführte Barme in Arbeit umgefetzt werden. Das Refultat dieses Borganges ift auffallend genug: Der feste Körper beginnt hier in den fluffigen überzugehen, er schmilzt. Der so befinirte Lemperaturpunkt ift ber Schmelapunkt, bei welchem in Folge der inneren Arbeit die kleinsten Theilchen des Rörpers gang aus ihrem Zusammenhang gerissen und in einen neuen viel loseren Insammenhang, in den fluffigen Aggregatzustand übergeführt Dauert nach vollenbeter Schmelzung die Barmezn= strung fort, so wird wieder die Temperatur erhöht und daneben eine innere nicht wahrnehmbare Arbeit geleistet. Dieß dauert so lange, bis der Siedepunkt der Flüffigkeit erreicht ift, wo dann wieder bei unperändert bleibender Temperatur nur innere Arbeit geleistet wird, deren Resultat ist, daß die Theilchen selbst aus dem Zusammenhang, in dem sie noch als Flüssigkeit standen, berausgeriffen werben und in den ungebundenften, den gasförmigen Aggregatzuftand, in Dampfform übergehn. Die Dampfe theilen bie Eigenschaft der Gase, daß in ihnen die Wirkung der Robästonsträfte so aut wie aufgehoben ist, daß freie Dampfmaffen also keinen fest begränzten Raum einnehmen, jondern fich nach allen Richtungen bin ins Unbegranzte auszubreiten ftreben. Diefes Bestreben zeigt fich in Gestalt eines Drucks, ben ber Dampf segen jede fich feiner Ausbreitung widersetzende Flache ausubt, und ben man bie Spannfraft des Dampfes nennt.

Die Möglichkeit, durch Barmezufuhr Flüssigkeiten, vor Alsem Basser, in Dampf von beliediger Spannkraft zu verwandelu, ift es nun nameutlich, welche die Ausbeutung der in Gestalt von Branmaterial aufgehäuften Arbeitsvorräthe vermittelt.

(239)

Denken wir wieder an den stehenden Cylinder, auf deffen Boden fich biegmal eine Schicht Baffer befinde; über bem Baffer sei ein luftleerer Raum und dann sei ber Rolben aufgesett In diesem Falle muß ber Rolben festgehalten werden, sonft wurde er, auch wenn er feine eigene Schwere hatte, burch ben außeren Luftdruck in den luftleeren Raum bis auf die Oberfläche bes Baffers hinabgedruckt. Nun werde das Baffer durch eine untergesette Flamme erhitt. Bald beginnt es zu kochen und ber Raum über ihm füllt fich mit Dampf. Der Dampf ift bei weiterer Erhitzung beftrebt fich auszudehnen, wie es die Luft auch thun wurde, und feine Spannfraft, fein Druck gegen ben Rolben machft. Es kommt ein Zeitpunkt, wo der Druck von innen gegen den Rolben dem äußeren Atmosphärendruck gleich wird, und von dem Augenblick an braucht der Kolben nicht mehr burch Festhalten gegen das Gindringen geschützt zu werden. Wird aber nun die Temperatur noch weiter gesteigert, so überwiegt ber Dampfdruck und der Kolben wird hinausgetrieben. Diek tritt früher ober später ein, jenachdem ber Rolben nur den Atmosphärendruck zu erleiden hat, ober noch mit Gewichten beschwert ift. Unter allen Umftanden wird bei feiner Sebung eine Arbeit geleiftet, wozu ein Theil der zugeführten Barme verbraucht wird.

Der eben beschriebene ist der Grundvorgang in der Dampsmaschine, der bei jedem Kolbenhub eintritt. Indem durch geeignete mechanische Hulfsmittel dieser Borgang in regelmäßigen Perioden wiederholt und die Wirkung jedesmal in demselben Sinne auf ein Schwungrad übertragen wird, erhält man jene so ungemein fruchtbare Methode der Verwerthung von Arbeitsvorräthen, die in Brennstoffen aufgespeichert sind.

Wir haben nun die Möglichkeit eingesehn, Arbeit in Wärme und umgekehrt Wärme in Arbeit zu verwandeln, und beide Pro-(240)

Affe scheinen fich in Nichts zu unterscheiben, als in der Umkehr der Berwandlung. Tropbem besteht zwischen diesen entgegengeichten Borgangen noch ein tiefgreifender Unterschied. gebene Arbeitsgröße kann immer vollständig, ohne Reft, in Barme verwandelt werden, wie z. B. in dem Falle mit dem pleitenden Rörper, deffen Arbeitsvorrath vollständig aufgeschrt wird, so daß er absolut zur Rube kommt. Der gange Borwith wird in Wärme verwandelt. Es ist aber nicht möglich, mgelehrt eine gegebene Barmemenge, z. B. die durch Verbrenmig eines Centners Rohlen entwidelte Menge gang in Arbeit munichen, sondern es kann nur ein Theil derselben in Arbeit mwandelt werden. Die Verwandlung von Wärme in Arbeit in nämlich an die Bedingung geknüpft, daß gleichzeitig eine gewise Barmemenge von einem warmeren Körper in einen falte= m übergeht, 3. B. wird bei der Dampfmaschine eine bedeutende Birmemenge von dem Dampf entweder in die Luft mitgenomma, wie bei der Hochdruckmaschine, oder an das Ginspripmasser 🕷 Kondensators abgegeben, wie bei der Niederdruckmaschine. Ichnlich ist es bei der Ericssonschen Maschine, wo die erhitte fift eine bedeutende Barmemenge mit hinaus ins Freie nimmt.

Aus diesem Grunde kann man die Arbeitsleistung einer Lampsmaschine nicht etwa direkt gleichsetzen dem mechanischen kanivalent der durch das verbrannte Heizmaterial erzeugten Kirmemenge. Es-wird vielmehr nur ein Bruchtheil dieser letzem in Arbeit umgesetzt und zwar ein Bruchtheil, der um so ziehr wird, je höher die Temperatur ist, bei der die Maschine nbeitet.

Nach diesen Andeutungen über die Verwerthung der Wärme ju Arbeitsleistung mussen wir uns nun zur Vervollständigung du Uebersicht über die natürlichen Arbeitsvorräthe noch näher belannt machen mit den natürlichen Quellen der Wärme.

Digitized by Google

3ch habe schon von der wichtigften Barmequelle gesprochen, von ber Berbrennung. Die Berbrennung ift ein chemischer Prozes und als folder nur ein Rompler von Fällen aus einer ungemein ausgedehnten Klaffe von Naturerscheinungen. Bei allen demifchen Prozessen nämlich treten gleichzeitig Barmeerscheinun: gen auf, in der Beife, daß bei demifden Berbindungen einfacher Rorper Barme erzeugt, alfo von den fich verbinbenden Rorpern abgegeben wird, bei chemischen Berfetungen in die Elemente bagegen Barme gebunden, b. h. ber Umgebung entzogen wird. Diese einfache Gesetzmäßigkeit ift weiter nichts als eine Folge von dem Prinzip der Erhaltung der Arbeit. 3d habe ichon früher von der Rothwendigkeit gesprochen, alle Körper als zusammengesetzt anzunehmen aus kleinften Theilchen, fogenannten Atomen, welche unter fich durch Rrafte gufammengehalten werden. Solche Rrafte find nicht nur vorhanden zwischen je 2 Theilchen beffelben Körpers, also 3. B. zwischen je 2 Gifentheilchen, sondern auch zwischen den Theilchen verschiedener Kotper, also g. B. zwischen einem Atom Gifen und einem Atom Schwefel. Benn baber Gisentheilchen und Schwefeltheilchen in fehr innige Berührung gebracht werben, fo werben bie awischen verschiedenartigen berrschenden Kräfte auch thätig und führen zu einer Raberung, zu einer innigen Berbindung zwischen Gifer und Schwefel, zur Bildung eines neuen Rorpers, ben mai Schwefeleisen nennt. Derfelbe zeigt weber die Eigenschaften de Gifens noch die des Schwefels und mit dem ftartften Mitroftor find an ihm nicht mehr die Bestandtheile zu unterscheiden, au benen er gebildet ift. Man nennt biefe Klaffe von Krafter welche ebenfalls nur in unmeßbar kleinen Entfernungen, abe zwischen den Theilchen verschiedener Rorper wirten und dere Intenfität fehr verschieben bei ber Rombination anderer Körm (24?)

aufallt, demifche Vermandschaftlrafte, oder demische Spann= frafte.

Der Alt der chemischen Berbindung besteht also darin, daß k 2 beterogene Theilchen, welche so nahe gebracht find, daß fie auf einander wirten tonnen, fich unter dem Ginflusse der chemi= ihm Anziehung mit befchleunigter Geschwindigkeit einander naban, auf einander losfturzen; gang in derfelben Beise, wie z. B. eine in den Anziehungsbereich der Erde tretende Sternschnuppe auf diese niederstürzt. Bei biefem Anfeinanberlosfturgen ber Atome wird aber ein bedeutender Arbeitsvorrath in Gestalt der ungehener wachsenden Geschwindigkeit angesammelt. Bei dem Accorftein zeigt fich der gesammelte Vorrath wirksam, indem da Stein tief in die Erde hineinschlägt, der Borrath fich alfo micht in Arbeit gegen die elastischen Kräfte des Erdreichs und in Barme, die durch die Insammendrückung erzeugt wird. den Aufeinanderfturzen zweier Atome kann man fich ben Bormg ungefähr so benten, wie wenn die Atome 2 elaftische Ruan waren, die fich treffen; es prallen beide von einander ab, sten auseinander bis zu einer gewiffen Entfernung, werden ind die chemische Anziehung abermals zusammengeführt, prallen vieder ab u. s. w., fie gerathen also in eine fortdauernde hinbergebende, vibrirende Bewegung, die man nicht mit dem tige, wohl aber mit dem Gefühl, als Wärme wahrnehmen im. Die Annahme der Berbindung zweier einzelnen Atome wet sich nie verwirklicht, es sind immer große Atomzahlen, die berbinden. Es wird also dann jedes Atom des einen Kördat von allen umliegenden Atomen des anderen angezogen w die Bewegungsrichtung, die es unter beren Ginwirtung antiamt, wird nur in ben feltenften Fällen gerabe genau auf ein wares Atom ftogen; benn man hat alle Ursache anzunehmen, bif ber zwischen den Atomen befindliche freie Raum verhältniß= (843)

mäßig groß gegen den von den Theilchen felbft erfüllten ift. Denken mir uns 3. B. das betrachtete Atom angezogen von 4 Atomen des anderen Körpers, die in den Echpunkten eines fleinen Quadrates stehen, über deffen Mitte fich das erstere be-Alsdann wird biefes von allen 4 gleich ftart beeinflußt und folglich zu keinem von ihnen hinfliegen, sondern in die Mitte des Quadrates bineinfturzen; da'es bier aber feinen Biberftand findet, so geht es mit der gewonnenen Geschwindigkeit weiter und entfernt fich auf der anderen Seite wieder aus ber Ebene des Quadrats fo lange, bis die mit der Entfernung bekanntlich wachsenden Robafionskräfte es wieder zurudziehen, worauf sich ber ganze Vorgang in umgekehrter Richtung wiederholt. Es entsteht also eine vendelnde, vibrirende Bewegung, wobei das Theilchen beständig durch die Mitte des von jenen gebildeten Quadrate hin = und herfliegt; wir haben also wieder eine unficht= bare, aber als Wärme erkennbare Bewegung. 3ch habe hier die Borftellung zu erleichtern gesucht burch Bugrundelegung zweier besonders einfacher Fälle. In der Wirklichkeit kombiniren fich die Falle zu ungeheurer Mannichfaltigkeit, es tritt eine turbulente, allgemeine Bewegung der Atome ein, deren durchgehende Regelmäßigkeit nur darin besteht, daß alle diese Bewegungen hin = und hergehende, schwingende find, die man mit dem Auge nicht sehen, wohl aber fühlen kann. In der gewöhnlichen Sprache ausgedrückt beißt das: Bei jeder chemischen Verbinbung entsteht Barme, erhiten sich die sich verbindenden Körper.

Die Heftigkeit der Bewegung, also die Menge der entstehenden Wärme hängt ab von der Stärke der anziehenden Kräfte, die zwischen den Atomen der verschiedenen Körper wirken, also von dem Grade der chemischen Berwandtschaft und von der Art des entstehenden Berbindungsprodukts. Wir bezeichnen einen solchen Verbindungsvorgang im gewöhnlichen Sprachgebrauch duch das Bort Brennen, wenn die auftretende Wärme so
zost ist, daß die entstehenden gasförmigen Verbrennungsprodutte zum Glüchen erhitzt werden, also eine Flamme geben. Diejenigen Körper, welche sich mit dem Sauerstoff der Luft unter
isiden Erscheinungen verbinden lassen, nennt man, wenn sie sich
in genügenden Quantitäten verschaffen und mit Bortheil zur Kämeentwickelung verwerthen lassen, Brennmaterialien. Körun, welche diese Bedingungen erfüllen, sind nun vorzugsweise
du Kahlenstoff und die ihn in großen Mengen enthaltenden
Gebilde der organischen Natur, namentlich der Pflanzenwelt.
Die Arbeitsvorräthe der Brennmaterialien liegen demnach in ihrer
demischen Berwandtschaft zum Sauerstoff der Atmosphäre, sie
sind darin, wie man sich wissenschaftlich ausdrückt, in Gestalt
den chemischen Spannkräften enthalten.

Bon dem gewonnenen chemischen Standpunkt aus muß wur anch die letzte Klasse von Arbeitsvorräthen auffassen, deren Kandtung erübrigt, die in thierischen Organismen, in deren Rustellkaft enthaltenen.

Der Thierkörper hat manche Aehnlichkeit mit einer Dampfschaft kalorischen Maschine. Sein Brennmaterial bilden die Kubungsmittel, welche hauptsächlich aus dem Pflanzens und Hiereich stammen und Kohlenstoff als Hauptbestandtheil, das wen Basserstoff, Sauerstoff und Stickstoff enthalten.

Der Berdauungsprozeß ist eine langsame Verbrennung, eine imigere Verbindung des Sauerstoffs mit den 3 anderen Eleneutarbestandtheilen der Nahrungsmittel. Die Respiration führt den Körper den hierzu nöthigen Ueberschuß an Sauerstoff zu und nimmt dagegen einen großen Theil der als Verbrennungsnedutte gebildeten Kohlensäure und Wasserdampf aus dem Körder weg. Das Resultat dieser Verbrennung ist die thierische Kirne und die geleistete Mustelarbeit. Von der letzteren wird

(245)

ein Theil fortdauernd und unwillkürlich verrichtet, wie die Athmungsbewegung des Brustkaftens und die regelmäßige Zusammenziehung des Herzens. Daneben aber kann der thierische Köeper noch weitere änhere Arbeit leisten dis zu ziemlich bedeutendem Betrage und ist im gewöhnlichen Zustande jeden Angenblick dazu befähigt. Die oberstächlichste Beobachtung zeigt, daß durch die Arbeit sowohl die Respiration, als auch das Rahrungsbedürsniß erhöht wird. Ein wohlgenährter Arbeiter leistet mehr, als ein darbender, und Sedem ist durch eigene Ersahrung bekannt, daß starke Arbeit außer Athem bringt. Wir sehen also auch hier eine Beziehung, wie sie durch den Sah von der Erhaltung der Arbeit bedingt wird.

Auf welchem Bege die Umsetzung der in den Nahrungsmitteln enthaltenen chemischen Spannkräfte in mechanische Arbeit stattsindet, ist noch ziemlich dunkel. Die Funktionen der eigentlich dazu bestimmten Arbeitsmaschine, des Muskels, kennt man bis jeht nur erst äußerlich. Bahrscheinlich ist, daß elektrische Erscheinungen einen hervorragenden Antheil an dem Zustanderdommen der Ruskelarbeit haben.

lleberblicken wir im Ganzen das Resultat der Benntung der natürlichen Arbeitsvorräthe, so sehen wir als durchgehande Erscheinung, daß dei jeder Umsehung eine gewisse Wenge von Arbeitsvorrath in Wärme umgeseht wird und demnach als meschanische Arbeit verloren geht; daß dagegen die Wärme nur zu einem Bruchtheil wieder in mochanische Arbeit zurückverwandelt werden kann. Daraus solgt, daß die vorhandenen Anbeitsvorräthe nach und nach alle ausgebraucht, resp. in Wärme umgeseht werden müssen. Zum Glück sind wir aber mit diesen Vorräthen nicht auf die Erde allein anzewiesen, sondern besiehen eine ausgerirdische Quelle von Arbeitsvorräthen, welche man menschlicher Zeitrechnung gegenüber unerschöpflich nennen kann,

simlich die Sonne. Die Sonne schickt durch ihre Ausstrahlung an ungeheure Onantitat Barme auf die Erbe und wenn hierm auch nur ein Bruchtheil in mechanische Arbeit umgefeht wird, so ift dieser Bruchtheil doch schon groß genug, um fur die meidlichen Bedürfnisse mehr als ausreichend zu fein. Es find vor Men die Pflanzen, welche unter dem Ginfluß ber Sounenwarme tie Roblenfaure, also das hauptfächlichfte ber durch das Thiermich und bie Judustrie erzeugten Berbrenmungsprodutte, wieder u Rehlenstoff und Sauerstoff zerlegen, den Rohlenstoff zu dem Aufan des eigenen Organismus verwerthen und den Sauerstoff da Atmosphäre gurudgeben. Auf diese Weise erganzen fie einerich den zu jeder Berbrennung nöthigen Sauerstoffvorrath und inidern andererseits in ihrem Golz u. f. w. neues Brennmateid auf. Dem heutigen Menschengeschlecht ftehen aber nicht m diese jett immer nachwachsenden Vorräthe zu Gebot, sondern me die in vergangenen Jahrtausenden erzeugten Begetationen, tie beim Mangel an Konsum sich in ungeheuren Massen ange= buft haben und der Jetztwelt in umgewandelter Form, als ^{Elain}: und Braunkohlen, sowie als Erdöl, zu Gute kommen

Aber auch wenn die sosssillen Brennmaterialien erschöpft sein winden, und wenn die jährliche Produktion der Erde an Holz nicht mehr für den Bedarf des Menschen ausreichen würde, so ingt die Sonne doch noch immer für stets sich erneuernde Arskildvorräthe; denn sie ist es, welche das Wasser emporpumpt, du unsere Flüsse und Gefälle speist. Sie unterhält den bestänzigen Kreislauf des Wassers, indem sie aus den tropischen Lounen ungeheure Wassermassen verdunstet, den Dampf mit der erwärmten Luft emporsührt und dadurch den Zussuh der kaltusstangsen von den Polen her erzeugt. Die erwärmte und mit Basserdämpsen geschwängerte Lust muß in den höheren Echichten der Atmosphäre nach den Polen hin absließen und

Digitized by Google

kann, wenn sie in kaltere Gegenden gelangt und sich mit kalteren Luftströmungen vermischt, das Wasser nicht in Dampsform behalten, sondern läßt es in tropsbar flüssiger Form, als Thau und Regen, oder in fester, als Schnee und Hagel, fallen, um unsere Quellen und Flüsse zu speisen.

Auf diese Art ist in letzter Instanz die Sonne die Erzeugerin und Spenderin aller irdischen Arbeitsvorräthe.

Eine Ahnung von den tief in das menschliche Dasein einsgreisenden Wirkungen dieses Gestirns spricht sich in dem Sonnenkultus aus, dem unter verschiedenen Formen zu allen Zeiten zahlreiche Böllerschaften angehängt haben. Bolle Einsicht zu gewinnen in den Umfang und Zusammenhang dieser Wirkungen ist erst einer sehr neuen Zeit vorbehalten gewesen.

Aristoteles

und

seine Lehre vom Staat.

Von

Bilhelm Onden, Profeffor ber Gefcichte an ber Univerfitat Giegen.

Berlin, 1870.

C. G. Euderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.

Das Recht der Ueberfepung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Aristoteles hat bei der Nachwelt ein seltsames Schicksal gehabt. Er ist verehrt worden von denen, die ihn gar nicht oder nur bab verstanden, und er ist gelästert worden von denen, die seines Scistes Kinder waren. Die Scholastik des Mittelalters gab im "Philosophen" canonische Geltung, die freigeistigen Grünzbar der modernen Forschung traten ihn mit Füßen und beide wusten nicht, was sie thaten.

Der fühnfte und eigenartigfte Denter, ben das Mittelalter wiehen bat, der englische Franciscaner Roger Baco, zugleich mter den großen Gelehrten des Abendlandes der Einzige, den ine Sprachkunde befähigte, den großen Griechen in der Ursprache Pleien, war über den Gebrauch, der von seinen Werken gemacht sade, jo ungludlich, daß er einmal im aufbrausenden Unwillen ich: hatte ich die Macht, ich ließe alle Schriften des Arifto= rerbrennen, denn ihr Studium ift nichts als eitel Zeitverth, ift eine Ursache des Irrthums, ein Brunnquell der Unwis-Richt viel anders bachte fein großer Namensvetter und Endsmann, Franz Baco von Berulam, ber brei Jahrhunderte rater in den Fußstapfen seines verschollenen Vorläufers als Ge-Egeber der modernen Erfahrungswiffenschaft aufgetreten ift, und Die biefer urtheilt das ganze Heer der humanisten und Schonwifer von Petrarca an, ber zuerst bie Entbedung machte, ber T. 100

Stil, die Sprache des Aristoteles sei des großen Namens völlig unwürdig, eine Philosophie in so reizlosem Gewande könne unsmöglich so gar viel taugen — bis herunter auf Petrus Ramus, der als zwanzigjähriger Heißsporn die jugendlich kede Thesis vertheidigte, Alles was Aristoteles gesagt habe, sei erlogen; der maßlosen Grobheit des Klopfsechters Franciscus Patricius will ich nur erwähnen.

Rurz, wir sehen, das gesammte junge Europa der Renaissance und des Humanismus steht in einmüthiger Empörung wider den größten Namen der antiken und der mittelalterlichen Wissenschaft. Er ist ihm der Inbegriff all der sinsteren Mächte, die den freien Aufflug der Geister hemmten, das Bollwerk jener eitlen, geschmacklosen Afterwissenschaft, die sich in allen einslußreichen Stellen spreizte und mit Acht und Bann ihre curulischen Sessel vertheibigte.

Und das war kein Zufall, das hatte seinen guten, sachlichen Grund.

Wo immer Einer zu rütteln wagte an den Kerkerwänder der Scholaftik, wo immer ein freigeborner Kopf heraustrat auf dem Banne der Ueberlieferung, um auf eigne Fauft und eigne Gefahr zu graben nach den ewigen Duellen aller Wahrheit; di sollte diese Autorität ihn entwassen und stumm machen. Weld eine Wissenschaft war doch die, deren geseiertster Sprecher, Abertus von Bollstädt, eben darum "der Große" hieß, weil eam Schlusse seiner Folianten mit gutem Gewissen sagen kounter habe nicht einen einzigen eigenen, sondern lauter fremde Gedanken vorgetragen, während Roger Baco den größten The seines Lebens in Klosterhaft begraben zubringen mußte, weil estied zu dem Glauben bekannte: "kein Mensch ist unsehlbar, weber die großen Forscher Aristoteles, Aricenna, Averroes, noch die Geiligen Augustin, Hieronymus, Origenes; ihr Wissen war a

ihn Zeit gebunden, sie haben geirrt, wie Sterbliche irren. Sprechen wir von ihnen mit Achtung, vergessen wir nie den Dank, den wir den Weisen der Vorzeit schulden, was wären wir ohne sie? aber besinnen wir uns nicht ihnen zu widersprechen; sie waren nicht erhaben über die Endlichkeit des Menschen, auch sie hat die Schwäche sterblicher Einsicht berückt. Aristoteles und die Anderen haben den Baum der Wissenschaft gepflanzt, aber den hat noch lange nicht all seine Zweige getrieben, noch lange nicht all seine Früchte gebracht."

Das ahnten fie ja nicht, weder die ftarrgläubigen Männer d lleberlieferung, noch die verrufenen Zweifler und Reger, daß de um eine Größe stritten, die in Bahrheit gar nicht vorhanden wu, daß der Aristoteles der Scholaftit nicht eine historische Prion, sondern ein Truggebilde, eine Erfindung spätgeborner Edulweisheit sei, daß der echte ungefälschte Aristoteles das gerade Gegentheil alles deffen gewesen, mas seine Feinde wie seine Berder damals hinter ihm suchten, das Gegentheil eines verftockten Buchgelehrten, ber die Geheimniffe der Natur= und Menschen= wit in bestaubten Pergamenten statt im Leben suchte, bas Gesatheil eines Denkers, der, wie er felber in den gewiesenen Bibnen hergebrachten Scheinwiffens mandelt, für feine eigenen Insprüche unangreifbare Geltung verlangt, daß auch er einmal wigetreten als Rebell gegen eine gefeierte Autorität, die seinem bazen näher ftand als allen Nachbetern und daß er dabei das Auster einer Polemik gegeben, die durch ihren ritterlichen Anfind, ihre manuliche Burbe ben polternden Bank ber Epigonen hei beichamte.

In Wahrheit lautet der Satz, den jede Einzelforschung in wienen Tagen von Neuem bestätigt: Aristoteles ist der erste Gründer der Erfahrungswissenschaft, mit deren abermalism Gründung der Aufschwung des modernen Geistes beginnt.

Digitized by Google

Was das Zeitalter der Renaissance als seine eigenste That, als seine werthvollste Eroberung betrachtete, das war schon ein Jahrtausend vor ihm durch den Stagiriten gefunden und gehandhabt worden. Es mußte von Neuem entdeckt werden, denn es war untergegangen in der Barbarei des Mittelalters, der Weltentsremdung seiner Gelehrten und es ist ein Gesetz der Eulturgeschichte daß sedes Geschlecht, was es dauernd, unwiderrussich besitzen soll, durch eigene Kraft erwerbe. In dem Glauben, daß sie wieder einmal ganz von vorne begännen, und mit all dem srischen, ungestümen Eiser, der diesen Glauben zu sordern scheint, gingen die Humanisten ans Werk; erst unsere Zeit hat ihren Irrthum durchschaut und einen inneren Zusammenhang dort gefunden, wo man bisher nur Absall oder Aussehnung erkennen wollte.

Nach einem Bruchstück der Sammlung geflügelter Worte, die das Alterthum unter dem Namen Barro's Sentenzen kannte, soll Aristoteles auf die Frage seines Schülers Alerander: wen er denn als seinen Meister anerkenne? geantwortet haben: "die Dinge selber sind meine Lehrer gewesen und die haben zu lügen nicht gelernt."

Dies kurze Wort zeichnet treffend den ganzen Sachverhalt. Aristoteles hat sein Wissen nicht aus dem Jenseits der Speculation, sondern aus dem Diesseits der wirklichen Welt geschöpft; er ist der erste Gesetzeber einer wissenschaftlichen Methode geworden, die in der Ersahrung und Beobachtung des Welt= und Naturlauss Stoff und Duelle, Nichtschnur und Prüfstein unseres Lernens, Denkens und Wissens erkennt. Aus den gelegentlich hingeworfenen Bemerkungen insbesondere seiner naturwissenschäftlichen Schriften läßt sich, wie das neuerdings Lewes, der Biograph Goethe's, in einem vortresslichen Buche gethan hat, ein ganzes System der Erkenntnissehre aufstellen, in dem wir mit

Uberaschung ben echtesten Vorläuser moderner Forschungsweise wiedersinden. Entgegen tritt uns eine Fülle der seinsten Beobsahungen über das geheimnisvolle Leben der Gedanken, über die Brechungen des Lichtstrahls der Wahrheit, die Fallstricke unsiche Schlußversahrens, die Mittel, Irrthum und Selbsttäuschung a meiden durch steten Hindlick auf die Gesetze des Werdens and Geschens. Wir vergessen darüber die Fehlgrisse, die das wire Detailwissen unserer Zeit mit ihren unvergleichlich viel reiskam Mitteln an seinen Ergebnissen nachweist, und wir thun wir duran, denn es giebt eine Grenze, jenseits deren ein Hinzuschlen über das eigene Zeitalter auch dem überlegensten Kopfe umöglich ist, und nicht die Resultate, bei denen der Zusall eine seigenden Rolle spielt, sondern die Methode, in der die Indusdualität geistigen Strebens sich mit bewußtem Ernste ihr Inzu geschassen hat, macht die Größe eines Forschers aus.

Es war eben entscheidend für den Geistesgang des großen dugiriten, daß er seine erste Schule nicht gemacht hat in der imichelnden Atmosphäre der Rhetoren und Sophisten, sondern in der nüchternen Zucht eines hervorragenden Arztes, der zugleich in wissenschaftliche Bildung besaß, um dem tieseren Bissenstamg seines frühreisen Sohnes zu genügen. Noch gab es für untende Aerzte nur einen Beg der Herandildung, das war unschalde Unterweisung durch die Astlepiaden und noch hielt wie Inst, wie wir aus Galenos wissen, unverbrüchlich an dem soche sest, daß der Bater seine Kunst auf den Sohn vererbe die schon im zarten Alter mit dem Unterricht in der Anatomie in den Insternatissen und Lesen is die Borlenntnisse und Handgriffe des väterlichen Gewerbes want hätte. Den Sohn des Nikomachos, des Leibarztes zweier kinge von Masedonien, nennt derselbe Gewährsmann den Ersenige von

ften, der über Beschaffenheit und Namen der außeren Rörpertheile zu schreiben unternommen habe.

Diese bebeutsame Thatsache hat sich bei unserem Aristoteles sein Leben lang nicht verleugnet. Zahlreiche anatomische Arbeiten werden ihm zugeschrieben, seine Thiergeschichte läßt ihn uns als den Schöpfer einer völlig neuen Disciplin, der vergleichenden Anatomie bewundern, aus der Heilfunde entlehnt er am liebsten seine Bilder und Metaphern, die Methode der zergliedernden Natursorschung ist ihm zur zweiten Natur geworden, er preist sie wiederholt als eine vorzügliche Geistesgymnastis, die der Willfür der abstratten Logis von frühauf am wirksamsten entgegen arbeite, und seine ganze Stellung zu dem herrschenden Strome des hellenischen Idealismus läßt sich denn auch nicht schärfer als durch den Sah bezeichnen: er hat Princip und Methode der Natursorschung in die Philosophie, Princip und Methode der Katurforschung in die Philosophie, Princip und Methode der Schichtsforschung in die Politik einges führt.

Als ein philosophirender Arzt und Natursorscher ist er in die Welt getreten. Damit ist sein natürlicher Gegensatz zu Platon, dem philosophirenden Dichter schon gezeichnet. So unversöhnlich die Ansichten sind, die ein Kausmann und ein Soldal über den Krieg hegen, so unversöhnlich stehen sich gegenüber die Meinungen eines Arztes und eines Dichters über eine für sich lebende Ideenwelt.

Aus einem der verlorenen Dialoge überliefert uns Proklos den Ausruf des Aristoteles: "Ich kann mich nun einmal mi diesem Dogma — der Ideenlehre — nicht bestreunden, ich musihm widersprechen und wenn sie mich darob als rechthaberischen Tropkopf verschreien." Dieser Empfindung entsprach sein Handeln. Die Polemik gegen die Ideenlehre begleitet seine schriftstellerische Thätigkeit von Ansang dis zu Ende. Bon dem Rüss (2256)

jeng seiner Gegengrunde geben uns die erhaltenen Schriften nur ein unzulängliches Bild, die hauptsache hat er in den verlorenen "eroterischen Reben" gesagt, auf die er immer dort verweift, wo es uns am unangenehmften ift. Diefer unabläffige Kampf hatte drin seine Ursache, daß es sich eben hier nicht um ein Außenwert, sondern um den Kern der philosophischen Weltauschauung Beider handelte, daß hier ber Widerspruch der Anfichten aus der Grundverschiedenheit ihrer Naturanlage, ihrer Jugendbildung, ibrer Geistesrichtung und ihrer Arbeitsweise stammte. Ich glaube darum nicht, daß diefer Gegensat so spat erst sollte hervorgetreten sein, wie man häufig anzunehmen geneigt ift, und halte für unmöglich, daß beim Tode Platon's auch nur einen Augenblick auf irgend einer Seite benkbar geschienen hatte, ben entschlossen= sten Gegner der Ideenlehre zum Nachfolger ihres gefeierten Urhebers zu machen; lebte doch Aristoteles im Jahre 347 v. Chr. ihen 20 Jahre in Athen und war mindestens seit der Mitte biefes Zeitraums als felbständiger Lehrer und Schriftsteller belaunt geworden. Die eigenthumliche Geiftesrichtung, die ber junge Student aus Stagira mitbrachte, ftammte ja nicht' von zestern her, sie war ihm nicht äußerlich angebildet, sie hatte sich mit all den taufend Wurzelfasern, welche frühe Jugendeindrücke in eine empfängliche Seele zu senken pflegen, tief eingegraben in ien ganzes Besen. Im beginnenden Mannesalter ift überdies bei einem halbwegs unabhängigen Kopfe der Widerspruchsgeist am Stärkften. Fragen, über die man im fpateren Leben vielfach mild und schonend urtheilen lernt, werden auf der Lebensstufe, auf der die Individualität mit der Außenwelt abzuschließen strebt, mit doppelt heißem Eifer ergriffen. Möglich, daß das ariftote= liiche: "Ich kann nicht anders" aus einem ähnlich schweren Ecclentampf hervorgegangen ist wie das unseres Luther; möglich - der Ton der oben angeführten Stelle wie einer anderen, die

wir gleich besprechen wollen, beutet darauf hin — ja sehr wahrsscheinlich, daß der ungeahnte Reichthum athenischen Geisteslebens, die majestätische Poesie der platonischen Lehre anfangs mit überswältigendem Zauber gewirft hat auf den Sohn des von allen Musen verlassenen, halbbarbarischen Nordhellas und daß er sich nur mittelst gewaltsamen Entschlusses davon loszis. Aber unabweisbar scheint mir die Annahme, daß dieser Proces sich ziemlich rasch vollzogen haben werde — ein langsamerer würde sich durch Uebergänge, Vermittelungsversuche und gelegentliche Rücksälle verrathen, wie sie sich nirgends aussinden lassen — und gewiß ist dies, daß nicht leicht ein Schüler gegen einen Lehrer, den er liebt, das Recht seiner Weinung in ehrenwertherer Haltung behanptet hat als Aristoteles.

Man kann nicht ohne Bewegung die herrlichen Worte lesen, mit denen er in der Nikomachischen Ethik seinen Angriss auf die Ideenlehre einleitet: "Ich muß daran gehen, so sauer es mir auch wird; der Urheber dieser Lehre ist mir nahe besreundet; aber ersparen darf ich mir es nicht, denn die Wahrheit geht über Alles. Ihr zu Liebe muß man sein eigen Werk umzustoßen bereit sein und der Philosoph von Beruf kann von dieser Psicht am Wenigsten entbunden werden: gilt es zu wählen zwischen der Liebe zum Freunde und der Liebe zur Wahrheit, dann darf er nicht schwanken."

Es war sonst nicht die Beise griechischer Philosophen, mit Biderstreben in den Kamps zu gehen, noch weniger, war er einsmal entbrannt, nur redliche Bassen zu branchen und bei aller Schärse in der Sache die Person des Gegners zu schonen. Bielmehr war die Lust am Streit um des Streites willen das Erbtheil der Schulen und sprichwörtlich war die Rücksichtslosigsteit ihrer Kriegsührung, die Böswilligkeit ihrer Angrisse, die Argslift ihrer Lüge und Berleumdung.

Digitized by Google

Die hochherzige Ritterlichkeit der Polemik des Aristoteles nicht bloß Platon gegenüber hebt sich von diesem Hintergrunde glänzend ab; und das ist um so mehr anzuerkennen, je weniger es ihm, wie wir wissen, an Herausforderungen gesehlt hat. Seine ganze Stellung innerhalb Athens und seiner Philosophenschulen war eine ausnahmsweise und bot dem Klatsch wie der Berleumdung und Verdächtigung Blößen in Hülle und Külle.

Als Metote genoß er des Schutzes der athenischen Gefetze wie jeder Vollbürger, aber bemüthigende Gegenleiftungen erinunten ibn, daß er unebenburtig fei. Die Bolksfitte geftattete ihm eine Rebefreiheit, die einem gebulbeten Schugburger nirgends ionst in Hellas zustand, aber in den Kreisen der vornehmen alten Geschlechter wachte man eifersuchtig darüber, daß der hergelufene Fremde von dieser Freiheit gar nicht oder nur sehr beicheiden Gebrauch mache. Der hochablige Platon insbesondere var in diesem Punkte ungemein empfindlich; nächst dem Ungeberfam der Sohne gegen die Eltern betrachtet er in der Politik die Anmaßung der Metoken, die fich dem Bürger gleichstellen wollen, als eine der häflichsten Unarten der Demokratie. Der We Freimuth des Aristoteles hat sich gewiß an diese Schranken ie wenig gekehrt als möglich und wo die Männer der Schule inen undankbaren Abtrünnigen sahen, da fühlten sich überdies de vornehmen Altathener durch die unziemliche Ueberhebung des Mewanderten Fremdlings verlett. Dazu kam die weltmännisch degante Lebensweise des reichen Stagiriten, der nicht einsehen welte, welche Forberung fein Seelenheil von dem feineren ober piberen Cynismus zu erwarten habe, den alle Philosophen damals in Kleidung, Haartracht und Lebensart mehr oder weniger Mfällig zur Schau trugen. Andre Dinge, die ihn noch schärt folirten, wie seine Ghe mit einer ehemaligen Sclavin, seine maledonische Gefinnung, die ihn zweimal aus Athen vertrieb, (259)

will ich hier nur flüchtig erwähnen, weil sie in die Zeit nach Platons Tode fallen.

Wird dies Alles richtig erwogen, so erscheint uns das Berhältniß bes Aristoteles zu seinem Meister in einem Lichte, das seinem Charafter die allergrößte Ehre macht, und wohl hatte ber Cardinal Bessarion Recht, wenn er 1462, da er ein Wort des Friedens hineinrufen wollte in den muften garm der Epigonen, an das Beispiel des ersten Peripatetikers erinnerte. in diesem ganzen ärgerlichen Streit die Sprecher fich all ber Mäßigung befleißigen, die Ariftoteles bewahrte, wenn er seinen Vorgängern widersprach. Nie ließ er fich Verunglimpfungen entschlüpfen, mas er beweisen wollte, das that er mit Gründen dar und in einem Tone, als ob er bei Hörern und Gegnern um Entschuldigung bitten wollte wegen der Freiheit, die er sich zu nehmen mage. — Und wir, die wir Zwerge sind neben diesen Riefengeftalten, wir erbreiften uns, fie herüber und hinüber als Tröpfe zu behandeln und fie herunterzureißen, noch pobelhafter, als je die Romödiendichter einen Rleon und Hoperbolos gelästert haben!"

Aristoteles hat seinen Lehrer geschont, wo er principiell anbers dachte als er, weil er ihn liebte und achtete von ganzem Herzen. Als er zum zweiten Mal nach Athen kam, stiftete er zum Andenken des längst verstorbenen Meisters einen Altar; die Weiheinschrift desselben ist uns erhalten in Versen, an deren Echtheit um so weniger zu zweiseln ist, als ihr Inhalt dem in den Schulen landläusigen Gerede von dem Undank des Stagiriten geradezu ins Gesicht schlägt. Das Denkmal war gestiftet

.... " zu Ehren ber Freunbschaft des Mannes — Welcher allein und zuerst überzeugend die Sterblichen lehrte Wie durch der Gründe Beweis so durch sein Leben zugleich, Daß wer tugendhaft sei, glückelig zugleich auch werde Und daß auf anderem Weg Niemand erreiche das Ziel."

Digitized by Google

An der großen Entdeckung der sokratischen Schule, der Einheit von Augend und Glückseligkeit, hat auch Aristoteles unverbrüchlich festgehalten, sie bildet den tragenden Mittelpfeiler auch seines ethisch-politischen Systems; mit Platon glaubt er an die erziehende, tugenderzeugende Gewalt des Gesetzes, das er nun und nimmermehr zu einer bloßen Richtschnur rein äußerlicher Rechtsachtung entgeistet wissen will, mit Platon setzt er den Zweck der Politik in die Ausgabe, eine Staatsform zu finden, welche die schlechthin beste sei für jeden Ort, für jede Zeit, für jede Bürgergemeinde — zwei Dinge, über die sich der Moderne mit den Denkern der Alten niemals verständigen wird —; aber damit sind die entscheidenden Punkte der Nebereinstimmung zwischen ihnen auch erschöpft.

Ein innigeres Einverständniß in den Fragen der praktischen Politik war doch unmöglich zwischen zwei Naturen, die über Berth und Beweiskraft des wirklichen Lebens, der geschichtlichen Ersahrung so grundverschieden dachten wie Platon und Aristotesles. Die Erkenntnißquelle des Aristoteles, die Erforschung und Beobachtung der Gesehe, welche in Natur und Menschenleben walten, war für Platon, die Grundlage der platonischen Speculation, die Offenbarung der Idee war für Aristoteles nicht vorshanden: damit ist im Grunde schon Alles gesagt.

Bas für die Naturforschung des Aristoteles der Augensschein des Naturverlaufs, das sind für seine Staatslehre die Thatsachen des Geschehens, die Ergebnisse der Geschickte, nämlich: Stoff und Quelle seines Wissens, Richtschnur und Prüfstein seiner Schlüsse. — Demgemäß macht er Studien über die Staatengeschichte der Hellenen und Barbaren, derensgleichen die alte Welt nicht gesehen hat. Was an spärlichen Bruchstüden von seinen Politicen noch übrig ist, zeugt gleichmäsig von der Gründlichseit wie von der Vielseitigkeit seiner Fors

schung; die besten Angaben des "unsehlbaren" Atthidenschreibers Philochoros scheinen aus ihnen herzustammen und die überlieferten Namen der Völker, die er behandelt hat, zeigen, daß uns mit diesem Werk eine Art Universalgeschichte der Verkassungen des Alterthums verloren gegangen ist. Demgemäß steht unter den Beweisen, die er in der Politik für die Richtigkeit seiner Schlüsse anruft, die geschichtliche Ersahrung immer oben an, demgemäß auch sind die realistisch schlüssernden Abschnitte dieses Buches wahre Musterstücke ihrer Gattung.

Anders Platon. 3mar kennt er Gegenwart und Bergangenheit des staatlichen Lebens seiner Nation recht wohl — das beweist so manche Stelle seiner Dialoge, vorab der Gesetze und ber Politie — und die tranten Stellen der athenischen Demotratie insbesondre hat er mit dem scharfen Auge eines feurigen Ariftofraten erkannt und mit der Plaftik, die feiner bewunderungswürdigen Feber eigen ift, ergreifend genug geschildert; aber mit der selbstvergessenden Liebe eines Naturforschers hat er fich in seinen Stoff nicht versenkt, er hat ihn in Angriff genommen mit der fertigen Gewifiheit, daß der Staat der Birklichkeit das Gegentheil sei bes Staates ber Ibee, jede neue Erfahrung hat ihm das längst gesprochene Verdammungsnrtheil bestätigt und verschärft: mit einem Wort, er fennt ben Staat ber Geschichte und der Erfahrung, aber er anerkennt ihn nicht und darum ist es nicht mehr als folgerichtig, wenn er ber Politit bes Dieffeits überhaupt den Abschied gibt und im Theatet das berühmte Bekenntniß ablegt: "Die Philosophen vom rechten Schlage machsen auf, ohne zu wissen, wo der Weg auf die Agora führt, wo das Rathhaus oder der Gerichtshof ift. Von Gesetzen und Volksbeschlüffen sehen und hören fie Nichts. Wahlumtriebe, Zechgelage mit und ohne Flotenspielerinnen mitzumachen, fallt ihnen im Traum nicht ein. Er weiß Richts von all ben Dingen, bie (262)

zewöhnliche Köpfe beschäftigen; ja er weiß nicht einmal, daß er dwon Richts weiß; denn nicht aus Dünkel bleibt er dem Allem bemd, sondern weil er hier unten gar nicht anwesend ist; nur sin Leib wandelt im Staat und hält sich gewissermaßen auf der Omchreise slüchtig darin auf; seine Seele aber, die alles Irdische als eitlen Tand verachtet, weilt fern davon, schwebt durch den himmelsraum und durchsorscht die Natur des All."

In seiner Bluthe erfassen wir diesen Gegensatz im zweiten Buch der Politik, wo Aristoteles fich mit der Romantik der hellenischen Staatslehre auseinanderfett und zunächst mit him bedeutendsten Bertreter, dem Urheber der Staatsideale in da Politie und den Gesetzen. Ich beginne die Besprechung unims Bertes um fo lieber mit bem zweiten Buche, weil mir dische immer wieder den Eindruck macht, als ob es ursprüng= 📠 an der Svike dieser Bücher gestanden hätte. Es knüpft un= mittelbar an die Schlußworte ber Nikomachischen Ethik an, sein Inhalt gibt genau das, was dort als zunächft bevorstehende Betrachtung angekündigt wird — "zuerst, heißt es, wollen rin prüsen, was von unseren Vorgangern etwa Richtiges beiitracht worden ift" —; während das erste Buch, ohne irgend riche Verknüpfung mit dem Vorangehenden wie mit dem Rachfolgenden, aussieht wie der Torso einer besonderen Abhand= 📆, den eine spätere Hand hier am ungehörigen Orte angehabt hat.

Das Grundübel aller bestehenden Staatsordnungen hatte Naton in dem Sondergeist gefunden und um diesen mit der Buzel auszurotten, hatte er, vollkommen folgestreng, bei dem örnenstand seines Denker= und Kriegerstaates die Ehe und das Fizenthum aufgehoben. Wenn es erst kein Mein und Dein in Güter mehr gibt, die die Leidenschaften der Habgier, des knides, des Hasses erzeugen; wenn kein Mann mehr sein Weid.

keine Mutter mehr ihr Kind und kein Kind mehr seine Eltern kennt, dann ist die Gleichheit und Einheit gegründet, in der Platon die Seele alles gesunden Staatslebens erkennt.

Diesen Saten tritt Aristoteles mit Grunden ber Logit, ber Ethit und der Erfahrung entgegen. Gine logische Biderlegung war nur zu erbringen durch Nachweis der Widersprüche in Platons Spftem felbft. Gin Gedankenbau diefer Art mußte mittelft Ihn an einer seiner eigenen Stützen zu Kall gebracht werden. anderen als des Urhebers eigener Logik meffen, hieß gleich von pornherein einen verkehrten Standpunkt mahlen. Die logischen Schwächen bes platonischen Schlufverfahrens find augenfällig, manchmal in foldem Mage, daß man die Seelenruhe der Mitunterredner nicht begreift, die das Alles ohne Widerrede über fich ergeben laffen. Reine der Handhaben, die hier der Gegner selber bot, ist Aristoteles entgangen. Aber mehr als einmal auch gewahrt er Widersprüche, wo in Wahrheit keine sind, wo Platon in seiner Beise gang korrekt gebacht hat. hier gewinnt seine Kritif ein kleinliches "schulmeisterliches" Ansehen und wir haben den Eindruck: dem großen Denker fehlt das Bermögen, fich in einen ihm fo fremdartigen Gedankenkreis völlig hineinguversetzen und aus der Logik des Gegners heraus in deffen Beije folgerecht zu schließen. Soviel kann ich als redlicher Bewunde rer des Aristoteles zugeben, obgleich ich der festen Ueberzeugung bin, daß wir den echten Wortlaut dieser Polemik gar nicht vor uns haben, weil die Politit zu benjenigen Schriften gehort, von denen fich mit höchster Bahrscheinlichkeit nachweisen lagt, daß ihr jett vorliegender Tert aus schlecht redigirten Rachschriften von Buhörern entstanden ift, wie benn auch Diogenes vor Laerte die einzigen acht Bücher Politik, die er kennt, als "Anhö rung en" d. h. Bortrage bezeichnet und Ariftoteles felber, mi (264)

a als Schriftfteller von Lefern fprechen murbe, immer nur von Buborern rebet.

If so der rein logische Theil der Aristotelischen Kritik keimiwezs befriedigend ausgefallen, so ist um so sicherer und einkachtender der Nachweis geführt, daß die sociale Revolution, die Platon in vollem seierlichem Ernste verlangt hat, unaussührbar in und, selbst wenn sie aussührbar wäre, verworsen werden miste im Namen der menschlichen Natur, der menschlichen Sitte und der ewigen Grundlagen alles staatlichen Zusammenlebens. Und das ist, was diesenigen nicht vergessen sollen, die meinen, diese ganze Polemik sei abgethan, sobald man erkannt, wie "schulmeisterlich" sie geführt worden.

Aristoteles zeigt, daß der Sondergeist, dem Platon den Krieg allärt, weil er ein Aussatz der Entartung und Berbildung sei, in Bahrheit beruhe auf dem Wesen der Menschennatur und unzweißdar zusammenhange nicht bloß mit ihren Fehlern, sondern uch mit der höchsten und erhabensten Entfaltung ihrer unendliem Anlagen.

Er zeigt, daß die Austhebung der Familie. und des Eigenstums, die Weibers, Kinders und Gütergemeinschaft, wenn sie wische wäre im platonischen Sinne, in allen Stücken das gerade bezeutheil Dessen zur Folge haben würde, was Platon beabsichtzt. Auf seiner ganzen Höhe aber erblicken wir ihn dort, won in der Rikomachischen Ethik ein Gebiet betrachtet, von dem Naton keine Ahnung hat, wo er spricht von der Heiligkeit der Ge, von dem Herzensbunde zwischen Mann und Weib, von den stücken seelischen Banden, die durch Gattens, Eltern und Kindessiche im Familienleben geknüpft werden, wo er spricht von den Luzuden der sinulichen Selbstüberwindung und der freiwilligen Bohlthätigkeit, die nur da möglich sind, wo man dem Gewissen und der Erziehung überläßt, den Sondergeist, den Alle haben,

zu zügeln und zu abeln, statt ihn durch einen Machtspruch, der doch nicht wirkt, weil er wider die Natur ist, aus dem Menscheninnern herausreißen zu wollen. Hier, kann man sagen, hat Aristoteles das Individuum, die Familie und das Eigenthum gerettet vor dem unerdittlichen Nadikalismus seines großen Lehrers und wenn irgendwo, so ist er hier ein Mitverschworener der Zukunst, ein Bürger derer, die da kommen werden.

Durch die Biderlegung der platonischen Politie hatte Aristoteles der hellenischen Staatsromantik den einen Arm gebrochen, durch die scharfe Kritik des lykurgischen Lagerstaates, Sparta, traf er ihr ins Herz.

Durch das Geistesleben jedes Kulturvolls geht ein Zug stillen heimwehs nach ber golbenen Ginfalt kulturlofer Borzeit und dies heimweh ift die Mutter der Romantif. Die Bahrheit, daß bes Lebens ungemischte Freude keinem Irdischen zu Theil werde, wird am Schmerzlichsten vom Rulturmenschen empfunden und ein unbeflegbarer Drang seines Innern treibt ihn, fich in ber Phantafie wenigstens eine Insel ber Seligen auszumalen, beren Bewohner Nichts wiffen oder gewußt haben von der Pein und Onal, womit er und sein ganges Zeitalter bas Glud erfaufen muß, es so herrlich weit gebracht zu haben. Richt die Dichter allein, auch Philosophen, Polititer, hiftoriter verweilen gern bei solchen Bilbern. Ein Ibeal, wie es Tacitus bei ben Germanen fand, entbedte bie Ariftofratie Athens in bem mannererzeugenden Sparta und in ber Verfassung, die ihm ein gottgesandter Mann, Byfurg, verliehen. Gin Gefchlecht, das mube gehetzt war von ben Aufregungen bes Parteienkampfs und bes Burgerfriegs, glaubte in diesem unbeweglichen Staatswesen ben Frieden gefunden zu haben, nach bem ihm die Seele lechzte. Sichtbar ichien am Eurotas das homerische Helbenalter fortzuleben, das bie attische Tragodie in so wunderherrlichem Glanze über die (205)

Dichne schreiten ließ. Unwillkürlich flossen dieser Betrachtungsmise die historischen Linien zusammen mit den Forderungen des Gesihls und der politischen Tendenz. Der Mann, den Herodot
mit in wenigen Zeilen als rein militärischen Reformator dezichnet, ist für die attischen Lasonisten bereits ein Halbgott geweden, von dem Xenophon mit priesterlicher Andacht und Salkug redet; was eine nüchterne Beurtheilung an diesem Staate
mit und unentwickelt sindet, das erscheint dieser Romantik als
me Rächenwelt von wunderbarer, nie erreichter Weisheit und
m von der berusenen Güteraustheilung des Lykurg, die erst pu zeit der Könige Agis und Kleomenes in bester Absicht ersundu worden ist, will sich zur Verzweislung unserer modernen
telmisten, weder im fünsten noch im vierten Jahrhundert auch
m die mindeste Spur entdesten lassen.

Es that noth, daß wider diese willfürliche oder unwillfürsiching der Geschichte ein ernstes Wort der unbefangenen kising erfolgte, und dies Wort hat Aristoteles gesprochen. Er in dem berühmten Abschnitt des zweiten Buchs der Politik ihr die wirklichen Zustände des viel gepriesenen Staates zum Man Ral nacht und ungeschminkt die Wahrheit gesagt.

Segen die Methode der aristotelischen Kritik läßt sich Mansini sagen. Den Standpunkt einer geschichtlichen Prüfung, in die Erklärung der Thatsachen in erster, Lob oder Tadel erst meiter Reihe steht, lehnt er ausdrücklich ab, wenn er sagt: in miersuchen nicht, was entschuldbar ist oder nicht, sondern mit richtig ist oder nicht, richtig im Hindlick auf den schlechtin beiten Staat, richtig in Bezug auf die Ideen des Gesetzges int. Also die Frage, die für unsere Methode die entscheidende it; die nämlich: was konnte, was mußte der Gesetzgeber auf den der sachlichen Verhältnisse, die nun einmal gegeben waren kun sich gar nicht vor. Der lykurgische Staat, der eine ges

schichtliche Thatsache ift, wird ganz ebenso beurtheilt, wie der platonische, der nur ein Phantasiegemälde ist. Manches wird so Lykurg zugeschrieben, was gar nicht von ihm herrühren kann, weil es älter oder viel jünger ist als sein Wirken; für Anderes wird er verantwortlich gemacht, woran die Gesetzebung sterblicher Menschen überhaupt unschuldig ist.

Das sind die augenfälligen Schwächen in der Methode seiner Kritik. In ihnen liegt selbstverständlich kein Grund die Bedeutung dieser kritischen That als solcher heradzusetzen, noch weniger an der Glaubwürdigkeit der Thatsachen zu zweiseln, die Aristoteles als Zeitgenosse und scharfblickender Beobachter über Geist und Justände des damaligen Sparta berichtet, zumal wenn sie wie hier durch anderweitige Zeugnisse erhärtet werden.

Es war eben nach dem fürchterlichen Strafgericht des thebanischen Kriegs, nach den Tagen von Leuktra und Matinea unmöglich geworden von der Unübertrefslichkeit einer Staatsordnung, die ein einziger wuchtiger Schlag entwurzelt, in dem Tone gedankenloser Bewunderung fortzureden, den die Lakonisten in die Mode gebracht. Wen die Greuel der Harmosten und Dekarchieen Lysanders, die Schmach des antalkidischen Friedens noch nicht belehrt, daß die Herrschaft dieses Bolkes ein Nationalunglück sein Hellas, der mußte jetzt gelernt haben, daß auch die innere Krast dieses Staats gebrochen und seine einstige Größe für immer dahin sei. Her hatte die Geschichte selber gesprochen und diese Autorität würde auf Aristoteles einen überwältigenden Eindruck auch dann gemacht haben, wenn er etwa bis dahin zu den Lakonisten gehört hätte, was wir nicht annehmen können.

Dann aber war es endlich an der Zeit, daß das Kulturvolk der Hellenen sich losmachte von der Anbetung eines Staates, der durch sein Princip wie durch seine Politik den höchsten Bildungsinteressen dieser Nation unversöhnbar seindselig gegenüberstand.

Ran rede nicht von der nationaldorischen Kultur auf spartaniibem Boden. Bas man unter biesem Schlagwort mühselig zuimmengesucht hat, schwindet zwerghaft zusammen gegenüber der attischen Bildung und diese, die noch als trümmerhafter Torso Mes überftrahlt, was das heidnische Alterthum seine besten Gesteserzeugnisse nennt, sie war die Frucht der nationalen Un= Mingigleit, die Athen erfochten, mabrend fie Sparta verrieth, die stolze Bluthe der politischen Freiheit, die die Lebensluft der Uhener war, die Sparta zu Hause nicht besaß und draußen nicht lalden konnte, die erbarmungslos erdrückt ward, wo sein rauher Dies Bolf war entwachsen einem historischen Beglauben, der in den Thatfachen teine Stute mehr vorfand. ein Selbstgefühl als Schöpfer einer Bildungsarbeit, von der swiß war, daß fie den Untergang der nationalen Freiheit über= wer werde, lehnte sich auf gegen die freiwillige Unterwerfung mix einen Stamm, ber an biesem stolzen Werke keinen Antheil bitte, dessen Herrschaft, wo man fie bisher erlebt, der Tod der kribeit und damit auch der Bildung gewesen war.

Im Namen der historischen Wahrhaftigkeit, der endlich die Imge gelöst werden mußte, im Namen der hellenischen Geistestung legte Aristoteles Verwahrung ein gegen die Romantik de Lakonisten und aus dem Herzen der Besten seines Volkeskand er das Wort: es gibt eine höhere Tugend als die des kniegers, es gibt höhere und edlere Ziele der Anszeichnung als Bassenhum und Eroberung; daran daß Sparta nur eine kriezische Tugend und keine friedliche Lebensarbeit gekannt, daran ist es zu Grunde gegangen.

An dem namhaftesten unter den Staaten der Phantasie hatte Tissteles dargethan, daß der beste Staat noch nicht erdacht, u dem berühmtesten unter den Staaten der Geschichte, daß er noch nicht verwirklicht sei: die Bahn war frei für seinen sellftändigen Anlauf.

Da thut er gleich in den ersten Schritten einen großen, entschlossenen Wurf. Ohne durchblicken zu lassen, als ob ein Zweisfel an der unumstößlichen Richtigkeit seiner Sätze nur möglich wäre, schreibt er zu Anfang des Buches, das in unseren Ausgaben das erste ist: der Staat hat seine Wurzeln in der Natur, nicht in der Willfür des Menschen, denn der Mensch ist zum Bürger geboren, nicht dazu geworden; mehr als das, der Staat ist die Blüthe menschlicher Entwickelung, er ist das Erziehungsbaus der edelsten Tugend und darum die Herberge aller irdischen Glücksleigkeit.

Beachten wir wohl das Gewicht dieser Sätze. Kein Grieche hat sie vor Aristoteles ausgesprochen und keiner unter den Epigonen sich zu ihrem Inhalt mit ähnlicher Schärfe bekannt. Zur Zeit, da Aristoteles sie schrieb, bildeten sie ein Ereignis in der Staatslehre.

Der Staat bes klaffischen Alterthums war eine vorherrichend religiose Institution, die Staatsgefinnung, die Baterlandsliebe bes antiken Burgers eine religiose Empfindung, ber Staatsbienft bes Freigebornen fein echtefter Gottesbienft. Selbst da noch, als die Heiligthümer des Volksglaubens mit Spinngeweben bedeckt waren und der Gebildete die Priester bedauerte, die mit Gewalt das Lachen zuruckalten mußten bei ihren finnlos gewordenen Berrichtungen, konnte Plutarch von Charonea, der Oberpriester des delphischen Gottes, mit Wahrheit sagen: "Leicht wird man Städte ohne Mauern, Bölker ohne Könige finden, aber zeigt mir eine Stadt, die nicht ihre Tempel hatte; eher wurde man ein haus ohne Grundmauern, als eine Stadt ohne Gottheit bauen." Für so eng galt die Berknüpfung von Religion und Staatsgefinnung, daß Platon, dem die unkeusche Mythologie von Home (270)

und hesiod, diesen Evangelisten von Hellas, ein Greuel war, zur Gründung seines Idealstaats durchaus ein ersundenes Drakel nösthig hielt, an das die Bürger glauben sollten, wie an eine himmslise Offenbarung, weil ohne solchen Glauben auch dieser angebslice Staat keine Aussicht auf Bestand zu haben schien.

Unter solchen Umständen lag es auf der Hand, daß dieselbe Stepsis, welche den Götterhimmel Homers und Hesiods ins Banken brachte, auch die schlichte Einfalt der alten Staatsgesinsung zerstörte, daß dieselben Sophisten, welche offen sagten, ob & Götter gibt oder nicht, liegt ganz im Dunkeln, auch kühn gesung waren zu fragen: ob denn das ganze Gerüste von Beschränstungen der persönlichen Freiheit, das man Staat nennt, wirklich von der Natur gewollt, oder nur ein Ausstuß menschlicher Satung sei, den man ebensogut in sein Gegentheil verkehren linne?

Bohin man auf diesem Wege kommen kounte, das zeigen die Reben des Kallikles in Platons Gorgias, die Auskührungen des Aristipp in dem Gespräch mit Sokrates, das uns Xenophon exahlt. Kein unrichtiger Instinkt war's, der dem athenischen Belle sagte, der Atheismus ist ein todeswürdiges Verbrechen wider Staat und Vaterland; wo dieser Instinkt sich gewaltsam äußerte, da hat er sich regelmäßig in den Personen vergriffen, aber seine Buzel ruht in einer Anschauung, die aufs Strengste dem urseinen Geiste des Alterthums entspricht.

Bon seinen Göttern verlassen war der hellenische Staat in Gesahr an der Stepfis begrifflich wenigstens zu Grunde zu gehen. Der Zweisel an dem göttlichen Ursprung von Gesetz und Recht hatte den Zweisel an ihrer objektiven Begründung überhaupt geboren, dis zur offnen Verneinung der Rechtsidee selber waren die Zöglinge der Sophisten fortgeschritten und in jedem noch so wohlgemeinten Versuche, aus freier Phantasie den besten Staat

Digitized by Google

zu erfinden, lag doch wieder das unwillfürliche Geftandniß, daß ber Staat eine Schöpfung menschlicher Willfür sei.

In diesem allgemeinen Ginfturz bemächtigte fich Aristoteles ber beiden Ideen von Ursprung und Befen des Staates, in denen fich der fromme Glaube der alten Zeit mit der Aufklarung ber neuen verfohnte. Bas die Maffe auf den burch Bunder, Priefter und Dratel geoffenbarten Willen der Götter zurudführte, das gründete er auf den nicht minder heiligen Willen der Natur. Der Erfolg war fur bies Zeitalter ber gleiche. Denn wie der Name auch lauten mochte, die schlechthin unbestreitbare Nothwendigkeit bes staatlichen Lebens war doch mit nicht geringerer Scharfe ausgesprochen als es in irgend einem Mythos hatte geschehen können. Und mas einer geläuterten Bolksreligion an fittenbildenden, erziehenden Eigenschaften inne wohnen fonnte, bas rettete Aristoteles für seinen Staat, als er biesen, in bem bie Einen nur eine äußerliche Schutzanstalt und darum ein noth wendiges Uebel im allgemeinen Kampf um's Dasein, die Anderen eine sonderbare in der Idee längst überwundene Berirrung menschlicher Willfur wollten gelten laffen, als Schule jeber bochften Tugend, als Pflangftatt ebelfter Menschlichkeit und damit als Berburgung irbischer Gludseligfeit wieder aufersteben ließ.

Beit weniger befriedigen den modernen Leser die Aussührungen über Sclaverei und Birthschaftsleben im ersten und am aller-wenigsten der Torso der Kallipolis im VII. und VIII. Buch der alten, dem IV. und V. Buch der neuen Ordnung.

An dem Abschnitt über die Sclaverei hat man ein höchst lehrreiches Beispiel für die ungeheure Macht, die in dem ungeschriebenen Gesetze socialer Vorurtheile liegt. Auschauungen und Empfindungen, die aus der Gewohnheit fließen, eine Schichte der Gesellschaft immer oben, eine andere immer unten zu sehen, jene zu ehren, diese zu verachten, spotten aller Einreden unber (272)

langener Logit, auch bann, wenn der Buchftabe des Gefetes inen rechtlichen Unterschied entweder nie gekannt ober zu kennen längst aufgehört hat; gang unzerftorbar aber ift ihre Macht, wenn fie gar mit rechtlich giltigen Buftanben im Ginklang fteben, die jo alt und allgemein find, daß die Gesellschaft für die Unnaur ihres Ursprungs und die noch größere Unnatur ihrer Fortdauer jede Empfindung verloren hat. So war es mit der Sclavan im alten hellas. In seiner homerischen Borzeit ftand es bod anders. Da gab es wohl Sclaven, aber feine Sclaverei, wehl ungludliche Befiegte ober Geraubte, die der Sieger in die kibeigenschaft verkaufte, aber keinen Sclavenhandel, wie ihn bie Gioten in Schwung brachten und vor allen Dingen war die igne Arbeit noch feine Schande für ben freien Mann. bomerischen Selden kannten noch nicht den pflichtmäßigen Mufigsang ihrer Epigonen in Sparta. Reben bem Schwerte führten se die Lever wie Achilleus und auch gröbere Arbeit scheuten sie icht, wie Oduffeus beweist, der fich felber sein Chebett gezimmet hat. hefird aber fingt, die Runft bei Göttern und Denion beliebt zu werden heißt Arbeit, fie schafft Ehre, Reich= tum und Glück, die Arbeitlofigkeit schafft Schande, Armuth md Elend.

Das ward anders, als der bürgerliche Staat, der auf den trümmern der Heroenherrlichkeit sich aufbante, um zu bestehen, ren seinen Angehörigen eine Muße fordern mußte, die sich mit war persönlichen Arbeit in der Werkstatt nicht mehr vertrug, als die große Industrie beseelte Maschinen in Masse nöthig hatte und der Sclavenhandel Hunderttausende von Barbaren heranstiket, die den ganzen Bereich dieser ungeheuren Hilfsthätigkeit idenahmen. Setzt ward die eigne Arbeit gesetzlich oder thatsichen eine Schande, das sociale Denken und Empsinden erlitt inen vollständigen Umschwung, die Sclaverei war zu einer suns

Digitized by Google

damentalen Einrichtung des gauzen hellenischen Wesens geworden. Die attische Dichtung wahrte sich das Vorrecht der Gedankenfreiheit auch in dieser Frage. Der große Tragiker Euripides, der sich zur älteren Tragsdie etwa verhält, wie der Porträtbildner Lysippos zur Typenplastik des Phidias, emancipirte die Sclaven wenigstens auf der Bühne, von ihm stammt das große Wort:

> "Der Sclaven Schanbe ift ber Rame gang allein, In keiner Tugend fteht ber gute Sclav' dem Freien nach".

Und die jüngere Komödie, die geschwängert ist mit überraschenden Anklängen an modernes Denken und Empfinden, solgte seinem Beispiel. Das war möglich in einer Stadt, in welcher die Sitte angefangen hatte, im Sclaven den Menschen zu achten, wo es nicht mehr erlaubt war, den armen Leibeigenen wie ein Stück Bieh zu behandeln, wo Perikles als Strateg des Arbeitersheeres die Kunst und Alles was ihr diente in den Abelstand ershoben, aber es war von hier ein weiter Schritt zu dem Geständnis: die Sclaverei widerspricht der Natur, denn darauf solgte dann nothwendig ein Satz, vor dessen Folgen jedem Hellenen grauen mußte, der Satz: gebt die Sclaven frei, sie sind Mensschen wie wir, gebt ihnen auch die Rechte, die wir haben.

Das hieß den Abel des freigebornen Hellenenthums nicht etwa herabsehen um eine Stufe, das hieß ihn todt schlagen mit Allem, was ihm das Leben lebenswerth machte. "Reine Freibeit ohne Ruße, kein Leben ohne Freiheit" lautete sein Bekenntniß und das bedeutete: kein Hellenenthum ohne Sclaverei.

Bor biefer Folgerung scheute auch Aristoteles zurud und baher sein ganz verunglücktes Unternehmen, die Sclaverei auf ein Naturgesetz zurückzuführen.

Platon sagt einmal in der Politie, "den Sclaven verachten ziemt dem wahrhaft gebildeten Manne", er ist folglich ein Gestinnungsgenosse jenes Anonymos, der in dem boshaften Pamphles (274)

wider die athenische Demokratie mit Entrustung melbet, daß in Athen der Sclave wie ein Meusch ja fast wie ein Bürger behandelt werde, daß es nicht erlaubt sei, ihn aus dem Wege zu when und mit Prügeln zurechtzuweisen. Diefer Gefinnung ift Anftoteles nicht. Er weiß und spricht es aus, daß auch unter einem Sclavenfittel das herz eines freien Mannes ichlagen fann, und bei biefen Borten mag ihm das Bild feines besten Freundes vorgeschwebt haben, jenes Hermias von Atarneus, der sich and einem "brei Dal verfauften" Sclaven jum Fürsten emporgearbeitet, mehr als das zum vertrauten Geistesgenoffen des Spenfippos und Ariftoteles, beffen jammervolles Ende durch Trug und Berrath er in tiefgefühlten Bersen besungen und bessen im Elend zurudgelassene Aboptivtochter Pythias er geheirathet hat, tot des Unglimpfs, der fich im hartherzigen Hellas an folde Rigehe knupfte. Auch von jener unnatürlichen Sclaverei will a nichts miffen, in die der freigeborne helene gerieth, wenn er in Kriegsgefangenschaft verfallen war, aber - Duge muß ber hellene haben, wenn er beftehen will, folglich will es ein Raturgefet, daß eine Ration "befeelter Wertzeuge" ihm die Profa de Lebensarbeit abnehme, minbeftens fo lange als "bie Weberwiffchen nicht von selber weben und die ploktra nicht von felbst die Saiten rühren" b. h., wie ein hellene des vierten Jahrhundets glauben mußte, für immer.

Gin Kastenstaat mit leibeignen Bauern und hörigen Geverdtreibenden ist denn auch die Kallipolis des Aristoteles. So weit ihr Entwurf nach dem uns erhaltenen Bruchstück beurtheilt verden kann, stimmt er in allen materiellen Borbedingungen staatlichen Lebens mit den herkömmlichen Anssichten der Staatsbilosophen überein. Wir sinden hier dieselbe Abneigung gegen Sepitalwirthschaft und eigne Arbeit, denselben Hang zu inselartign, Keinstaatlicher Abgeschlossenheit, den gleichen Widerwillen

gegen Seewesen und Handel wegen ihrer angeblich entfittlichenden Einfluffe auf den Geist der Gesellschaft und endlich denselben Aberglauben an die Allmacht der Gesetzgebung über Alles, mas in einem Staate lebt. Gigenthumlich ift ihm nur die Anficht über ben idealen Lebenszweck ftaatlichen Dafeins. Bum erften Male wird hier gebrochen mit dem eisernen Grundgesetze des alten Behrstaates, in dem Bürger und Krieger eines war. verzichtet auf eine auswärtige Politit, die über die Pflicht der Nothwehr hinausgeht, er verzichtet auf die Ginheit politischen und friegerischen Lebens, welche bas Befen bes althellenischen Staates ausmachte. Er betont zum ersten Mal in der Beschichte, daß die Tugend des besten Bürgers und die Tugend bes besten Menschen Dinge seien, die fich teineswegs überall In dem "beschaulichen Baudel" empfiehlt decten. nach Innen gerichtetes Leben bes Bürgers, in der Musik fieht er die Vorschule einer harmonischen Bildung, welche ber bisherigen Ginfeitigkeit ber hellenischen Jugenbergiehung entgegenwirken foll: in all Dem erbliden wir ben Sohn bes papierenen Zeitalters der beginnenden alerandrinischen Beltepoche, wo die strenge Geschloffenheit des althellenischen Staatsbeariffs durch den Freiheitsbrang der Geiftesbildung und die allseitige Entfaltung des individuellen Lebens durchbrochen und gesprengt wird. Gin Bolt, das seine Rriege durch gemiethete Lanzknechte führt, beffen Beerkonige felber bei ber Fremde in Gold treten, hat die Einheit seiner alten Lebensordnung verloren. Scheidung, die wir in der Wirklichkeit bereits überall mabrnebmen, hat Aristoteles auch in der Lehre vollzogen.

Der größere Theil des ganzen Abschnittes ist ohne den Enthusiasmus geschrieben, den wir hier, wo das Werk eigentlich gipfeln sollte, erwarten müßte. Er hat, von den Stellen über Rusik abgesehen, Richts was erwärmen und begeistern könnte. Ran sieht, das Wort der Politik, "es ist nahezu Alles ersunden", gilt auch für ihren großen Versasser. Nur an einer Stelle weht ms etwas wie Begeisterung entgegen. Das ist die, wo er sich die Frage beantwortet, welchen Stammes müssen die Bürger des ihlechthin besten Staates sein? Da sagt er: Vom Hellenenstamm. Denn der vereinigt Vorzüge, die andre Stämme gar nicht oder um getrennt besitzen. Er vereinigt kriegerische Kraft und männlichen Staatsssun mit freisinniger Vildung des Geistes. So ist er geartet, wenn er einen Staat bildet, der erste Staat von allen zu sein.

Auf alle Källe liegt in diesen Capiteln der Schwerpunkt des Berles nicht. Es ist sehr wohl möglich, wie vermuthet worden ift, daß Aristoteles diesen ganzen Theil seiner selbst gewählten Aufgabe in völlig andrer Beise thatsächlich behandelt hat, als niprünglich seine Absicht war, weil ihn unterwegs die Unluskt übersiel. Bir können uns wenigstens der Empsindung nicht entsihlagen: hier beim Ausbau eines Phantasiestaates ist der Stazinte nicht in seinem Element. Bie es ihn fortzuziehen scheint aus der Belt der Träume nach dem sesten Boden des Gegebenen, so zieht es auch uns fort nach deu Theilen, wo wir den Katurforscher des realen Staats in seiner Eigenart und seiner Größe beobachten.

Da sind zunächst aus dem britten Buch zwei Entdeckungen ju verzeichnen, durch die die Staatslehre der Hellenen einen ganz bewächtlichen Fortschritt macht: das ist einmal ein neuer Gesichtswunkt für die Gintheilung der Staatssormen und sodann die Anchenung des Bolksgewissens als Rechtsquelle.

Es ist nicht richtig, was man so häufig liest, daß Aristoteist die Eintheilung der Staatsformen in Monarchie, Aristokraiz und Demokratie zuerst aufgestellt und beschrieben habe. Diese Eintheilung sindet sich schon vor in dem bekannten Gespräche (277) perfischer Großen, an deffen Echtheit uns herodot vergebens glauben machen will, und zur Zeit, da herodot diese Stelle schrieb, war fie gewiß keine Neuigkeit mehr.

Die That des Ariftoteles befteht darin, daß er eine Eintheilung gefunden hat, die nicht auf die Form, sondern auf bas Befen, nicht auf die Zahl der Regierenden, sondern auf den Geift des Regiments gebaut ift. Er theilt die Staatsformen ein nach dem einzig richtigen Gefichtspunkt, nach dem des Rechts und bes öffentlichen Wohls. Nicht darauf tommt es ihm an, ob Giner ober Mehrere herrschen, sondern barauf, wie regiert und verwaltet wird, ob nach Recht oder nach Willfur, ob zum Seil der Gesammtheit ober zum perfonlichen Bortheil berer, bie an der Spipe fteben. hiernach theilt er die Staaten ein in gesunde und tranke, in Rechts- und in Billfürstaaten und ba findet sich für jebe der drei bekannten Formen eine "richtige" und eine "aus der Art geschlagene," der Monarchie steht die Tyrannis, der Ariftofratie die Oligarchie, der Demofratie die Pobelherrschaft gegenüber.

Er sichert ferner der öffentlichen Meinung, dem Instinkt des Bolksgewissens, eine Stelle unter den Onellen des öffentlichen Rechts. Es ist das erste Mal, daß ein hellenischer Denker Etwas der Art ausspricht, und es geschieht auch mit der Schüchternheit des ersten Bersuchs, einem bisher unberührten Problem sich zu nähern. Mit unsäglichem Hochmuth sah sonst die torrette Staatsphilosophie herunter auf die allerdings gemischte Gesellschaft des Laienthums, das da in Gerichtssitzungen, Bolksversammlungen, Theatern ihrer Billensmeinung, ihrem Rechtssinn oder ihrem Kunstgeschmack einen mehr oder weniger artikusirten Ausdruck zu geben pflegte. Wie surchtbar verächtlich spricht z. B. eine Stelle der platonischen Gesetze über die "Theatsokratie" eines Bolks, das keinen Aeschylos, keinen Sophokses noch

Emipides und Aristophanes hervorgebracht haben würde ohne imm Demos, der solche Meister zu würdigen verstand!

Aristoteles ist kein Freund der Demokratie im athenischen Sinne, vor allem das Soldwesen ist ihm ein Gräuel. Ihm, den Makedonier, sehlt von Hause aus die Stimmung für ein 16 ausgeregtes Staatswesen, zumal in der Zeit des Kampses gezin sein heimisches Herrschergeschlecht, tieseren Antheil zu sassen. Bie schwer das selbst gebornen Athenern geworden ist, die den ugenden Schwerz der Enttäuschung über den Lauf der Politik incht verwinden konnten, das zeigt ja Platons Beispiel zur benige.

Aber er hat Achtung vor den Instinkten eines großen, geideten Bolkes und er spricht sie aus, wo er sagt, der Ausdruck
ka Ansicht einer Gesammtheit ist nicht zu verachten, wenn auch
nute den Ungezählten, aus denen sie besteht, keiner ist, der einplu sür sich betrachtet viel Achtung verdiente. Ein solches Voum kunn z. B. in Runstsachen, wo der allergrößte Unterschied
in wischen dem Urtheil des Fachmannes und dem der Laien, eine
Unsache sein vom höchsten Gewicht und ist häusig für den
Seinmteindruck einer Leistung geradezu eptscheidend. Er gibt
ün diese Frage nur Andeutungen, aber sie beweisen, daß er der
Nibe werth gehalten hat, ernsthaft nachzudenken über einen Geunand, an dem soust die Staatsphilosophie mit vornehmem
Uichnachen vorübereilte.

Auf diesem Wege kommt Aristoteles ganz naturgemäß zu dereigen Gestaltung staatlichen Lebens, die er als die verhältschiftig beste bezeichnet, weil sie am meisten Bürgschaften dafür dat, daß das Gemeinwohl gewahrt werde und daß die abgesich issentliche Reinung zu ihrem Nechte komme, die er andrersich als die am leichtesten erreichbare bezeichnet, weil sie eben

nicht ein wunderbares Zusammentreffen der schlechthin besten Umstände voraussetzt.

Das ift ber Staat, in welchem ber Mittelftanb, bas vermögende Bürgerthum gebietet. Das Mittelmaß der außeren Lebensausstattung ift für jeden Ginzelnen die erwünschtefte Lage, Bo ber Mittelftand ftarter ift es ift daffelbe für die Staaten. als jedes der Elemente, welche nach rechts oder links zu ertremen Geftaltungen brangen, ba werden bie Ausartungen ber Tyrannis, der Oligarchie, der Pobelherrschaft sich nicht leicht bilden konnen oder nur vorübergebend das naturgemäße Gleichgewicht zu ftoren vermögen, weil fie jofort durch die ftartere Macht wieder über-Da werben die Gesetze am sicherften ihre wunden werden. Geltung behaupten, ber regelmäßige Bechsel von Gebieten und Gehorchen am ungestörtesten sich vollziehen. Aus einer blutigen Leidensgeschichte hat Hellas gelernt, wohin die jähen Bechsel, die gewaltsamen Verfaffungbanderungen führen, erft jungft — hier beutet Aristoteles offenbar auf die makedonische Herrschaft hin ift es Brauch geworden, jedem Staat seine innere Politik frei zu geben und politische Dulbung zu üben. Die herrschaft bes Mittelftandes gewährt heilung aller Bunden, bietet Schut gogen Revolutionen und Staatsftreiche und fie allein gibt Frieden und Rechtsficherheit.

In den beiden letzten Büchern der neuen Ordnung nun richtet sich vor uns ein förmliches Gerüste der Staatsheilkunde auf, bei dem sich die Eigenart dieses Natur- und Geschichtsforschers der Staatskunst ihr volles Genüge thut. Die Aussührungen über die Frage: welches sind die Krankheiten und die Heilmittel der Verfassungen? führen zu Charakteristiken und Schilderungen, die im Alterthum einzig dastehen durch Naturwahrheit der Aussassung und durch lebendige Treue der Wiedergabe. Für unseren Zweck ist nur zu bedauern, w fie zu groß find, um hier ihren Platz zu finden. Sie zu jepfluden aber verbietet die Geschlossenheit ihrer Darstellung.

Zwei goldne Regeln mussen wir hervorheben, die beide für den historiser so werthvoll sind wie für den Staatsmann. Der historiser und der Arzt zugleich verräth sich in dem tiefsinnigen Bonte, das die äußeren Anlässe staatlicher Bewegungen untersieden lehrt von ihren tieseren Ursachen. "Staatsumwälzunsan" sagt Aristoteles, "können entstehen aus kleinen Dingen, den nicht um kleiner Dinge willen." Damit ist den Aneksteinsjägern der Weg gewiesen, die mit ihrer kummerlichen Weisseit nicht müde werden aus den kleinsten Ursachen die größten Birtungen abzuleiten, ebenso wie jenen Symptomatisern unter in Staatskünstlern, die wähnen, wenn sie die Flecken der Haut watreiden, den Körper selber gesund gemacht zu haben.

Den Staatsmännern aber einer von Parteienhader zerwühl= m Gemeinde gilt der ewig wahre Ausspruch: Dauerhaftes zu daffen ist die Aufgabe aller Staatskunst. Nicht darauf kommt dan, daß der Regierende streng im Sinne einer Partei arbeite, ihr einseitiges Programm womöglich noch überbiete, sondern mans, daß er Maß zu halten wisse im Namen des Gemeinwolls, denn dies allein giebt die Bürgschaft der Dauer.

Unter den Schilderungen ragen zwei hervor, die von der entsten Bolksberrschaft und die von der Tyrannis. Zur ersteren dat augenscheinlich der athenische Demos gesessen, der zumal in viner letzten Zeit dem gesinnungstreuen Anhänger Philipps und Aranders nur den unerquicklichen Anblick einer von blinden kidenschaften gepeitschten Masse gewähren konnte. Wir sind under Stande so hart zu denken von der athenischen Verfassung und so klein zu urtheilen über den heroischen Enthusiasmus, den Demossishenes zum letzten Kampf um seine sterbende Freiheit in liesen Bolke weckte. Vergessen dürsen wir freilich nicht, daß es v. w.

dieser selbe Demos war, der, nachdem er dem großen Deuka über ein Menschenalter hindurch eine hochherzige Gastsreundschaft gewährt, ihn am Abend seines Lebens zwang nach Eudöa zu flüchten, wenn anders, wie der bedrohte Philosoph schwerzlich sagte, diesem Staate "eine zweite Versündigung an der Philosophie" erspart bleiben sollte.

Die bewunderungswürdigen Spiegelbilder von den beiben Arten der Tyrannis, einmal der biedermannisch schleichenden heuchlerischen Gewaltherrschaft und dann dem nackten brutalen Despotismus, fie zeigen uns einen Pspchologen, der nicht umfonft an einem halb barbarischen Sofe gelebt hat. hier ift er Erzähler, Zeichner und Redner zugleich. Diese Partie ist bas vollendetste Stud Arbeit in der gangen Politik. Mitten in der plastischen Charafteriftit stößt uns eine Stelle auf, die wie ber bittre Rachklang perfonlicher Erlebnisse klingt. Sie erinnert an seine Verbindung mit dem unglucklichen Rallifthenes, an die Entfremdung, die deffen rauber Tugenbstolz und unbeugfame makedonische Gefinnung zwischen ihn und seinen großen Bogling Alexander geworfen hat. "Der Tyraun," fagt er, "ift unfähig und unwürdig der Freundschaft. Er hat nur Freude an Schmeich lern, bagn aber wird ein freier Mann fich nicht erniedern. Eble Menschen können lieben, aber zu schmeicheln haben fie nicht gelernt."

Mit Absicht habe ich dieser Uebersicht persönliche Züge aus dem Leben des Stagiriten eingeflochten. Mir scheint, daß sich auf ihn anwenden läßt, was Jung-Stilling von Goethe sagte "Sein Herz, das Wenige kannten, war so groß wie sein Berstand, den Alle kannten."

So ungefähr kann man fich den Gedankeninhalt eines Buches übersichtlich vergegenwärtigen, das von allen ariftotelischen Schriften die glanzloseste Laufbahn gemacht hat.

Ein "tiefes und seltsames Stillschweigen" herrscht über dusielbe im ganzen Alterthum. Bor Cicero läßt sich nicht eine ausge sichere Spur seiner Benutzung nachweisen. Im Mittelseter ist Aristoteles bei Muhamedanern und Christen der Abgott der Schulen, Jene verehren in ihm den Arzt und Natursorscher, dus den Gesetzgeber der formalen Logit, dis sie durch die kaber auch den Naturkundigen in ihm bewundern lernen. Aber die Politit bleibt gänzlich unbekannt, dis jener vlämische Mönch, Bilhelm von Moerbeke, im dreizehnten Jahrhundert eine Ueberschung davon veröffentlicht, die vermöge ihrer gedankenlosen Borttrene heute sast einer griechischen Handschrift an Werth sied kommt, aber ein Buch mit sieden Siegeln bleiben mußte in die des Griechischen unkundigen Gelehrten eines staatlosen beichlechts ohne geschichtliche Kenntnisse und ohne kritischen Sinn.

Erst mit der Handschrift, welche Francesco Filelso 1429 aus Emstantinopel mitbrachte und die alsbald von Leonardo Bruni Ireino), einem der fähigsten Schüler des Manuel Chrysoloras, Rateinische übersetzt wurde, beginnt die Wiederbelebung der mittelischen Politik im Abendlande.

Das Buch tam zur rechten Zeit. Gben hatte das junge kalien der Renaissance eine große Entdeckung gemacht. Es tate in dem All der Welt und der Kirche den Menschen antindig gemacht und dem Glauben an die Menschheit, den humanismus die Seele geöffnet. Und schöner konnte sich der Stolz dieser Eroberung nicht aussprechen, als es geschehen it in der berühmten Rede des Platonikers Picus von Mirantal "über die Würde des Menschen." Am letzten Tage der Schhiung läßt er Gott Bater zu Adam sagen: "Frei wie kein wird Wesen habe ich dich in die Welt gestellt, damit du dein ausr Bildener und Neberwinder seiest. Du kaunst zum Thier ausre, aber auch zum gottähnlichen Wesen dich wieder gebären.

Alle anderen Wesen bleiben in Ewigkeit, was sie sind von Anfang an. Du allein hast die Keime allartigen Lebens, das Vermögen unbegrenzter Entwicklung empfangen." So hatte man reden und denken gelernt von dem Adel der Menschennatur und von wem? Von den alten hellenen. An der hand derselben Meister rüstete man sich jetzt zu einer zweiten Entdeckung, man war auf dem Wege die Persönlichkeit der Nationalität, das Recht, die Eigenart des weltlichen Staates zu sinden.

Einer Belt, die gewohnt war ben Staat hochstens als ben falben Mond neben der strahlenden Sonne der Kirche zu betrachten, trat aus den Geschichtschreibern und Rednern der Alten zum erften Male das großartige Bild eines ftaatlichen Lebens entgegen, das ohne Nebenbuhler mar, das auf sich selber ruhte und seinen Angehörigen Alles in Allem mar. Giner Belt, die nur kirchliche Interessen und religiose Leibenschaften kannte, erschien das Pathos politischer Ueberzeugung und mannlicher Staatsgefinnung in feiner ganzen imposanten Große. Gine Belt, für die Nation und Vaterland unterging in dem allgemeinen Tems pel der Chriftenheit, fich aufhob in dem Gegensat zum Seidenthum, lernte aus Heldenthaten ber Baterlandsliebe und des bingebenden Opfermuthes, daß das Baterland wirklich mehr fei als ber Tropfen am Eimer, als die Scholle Erde, auf die uns ber Bufall der Geburt geworfen, und der Staat wirklich mehr, als bie Monche in ihm wollten gelten laffen. Wie die Majestät antifer Staatsgefinnung auf dies Geschlecht gewirft, bas lernen wir aus Machiavelli's Discorfi über die erfte Dekade des Livius.

In solche Studien und Stimmungen kam die aristotelische Politik herein. Seit dem 1492 erfolgten Druck der lateinischen Uebersetzung des Aretino und seit dem Erscheinen der Editio princeps aus der Offizin des Aldus Manutius in Benedig 1495 war sie ein Gemeingut der ganzen gebildeten Welt geworden.

Enthusiasmus kounte das Werk nicht wecken, denn es ist ohne Enthusiasmus geschrieben. Zur Zeit, wo Aristoteles schrieb und lehrte, waren die Tage vorbei, da es jedem Hellenen seurig dunch die Wangen flog, wenn die Namen Freiheit und Vaterland genannt wurden. Aristoteles hatte selber das Bewustsein davon, das er in einer Zeit lebe, in der es mit der schöpferischen Kraft des hellenischen Lebens zu Ende sei. Es ziemt uns nicht, meint er, nach Neuem zu trachten, denn es ist so ziemlich alles ersunden. Unsere bescheidene Ausgabe ist zu sammeln, zu sichten, zu erinnern.

Aber das Buch bot den lange vermißten Schlüssel zu vielen Räthseln der hellenischen Staatskunde, es gab Kenntnisse, wo man bibber unklar geschwärmt, scharfe Umrisse, wo man nur dunkle Borstellungen gehabt. Das entschied über seinen bleibenden Werth im sechzehnten Jahrhundert, dessen größte Gelehrte wie Petrus Bictorius, Philipp Melanchthon, Joachim Camerarius als Herauszehr und Erklärer der Politik aufgetreten sind, und das bildet winen unvergänglichen Werth auch für unsere Zeit.

Die Alten haben einen großen Antheil an der politischen Erziehung insbesondere unseres Bolkes. Zwei Sahrhunderte hind buch hat unsere Jugend, was sie an herzhafter Staatsgesinnung und patriotischem Ibealismus besaß, aus den Alten und den Alten allein gesogen und ebenso lange haben ihre Bäter, wenn sie's dürstete in der öden Gegenwart nach einem Labetrunk echter Bezisterung, sich an den Alten erquickt und die Seele verjüngt.

Der Freiheitskrieg hat dem papierenen Zeitalter unserer Weltsenstremdung ein Ende gemacht und unserer Nation eine Gegenswat geschaffen, die von Jahrzehnt zu Jahrzehnt nachdrücklicher der Rechte forderte. Aber in dem Maße, in dem unser eignes wationales und politisches Leben gewann an Größe der Ziele, an Reichthum des Inhalts und Zuversicht des Gelingens, in

Digitized by Google

bemfelben Maße ist auch unser Verständniß gewachsen für den antiken Staat und all die Elemente seines Lebens, die man aus Büchern allein niemals kennen lernen wird. Und so, denke ich denn, wird auch unserem Geschlechte, das selbst mit einer ungeheuren politischen Aufgabe ringt und das dabei mit mehr Stolz und Vertrauen in seine Inkunst schaut, als irgend ein Glied in der langen Kette seiner Ahnen, der belehrende Kückblick in die versunkene Welt des hellenischen Staats und in ihr reichstes Vermächtuiß, die aristotelische Politik, keine verlorene Venhe sein.

Bemertung.

Ich veröffentliche im Borftebenden den in wefentlichen Theilen nen bearbeiteten Text eines Bortrags, den ich am 27. Sept. 1869 vor der XXVII.
Berfammlung dentscher Philologen und Schulmanner in Kel zu halten die Ehre hatte. Die Belege zu den Ansichten, die hier vorgetragen werden, find enthalten in meinem Buche: "Die Staatslehve des Ariftoteles in historisch-politischen Umrissen". [Leipzig, Engelmann 1870], desserter hälfte die zweite hoffentlich bald nachfolgen kann.

Stefen, im April 1870.

In der G. G. Laderitz'schen Verlagsbuchhandlung A. Charisius in Berlin, Schönebergerstr. 7, erschien:

Die

Principien der Politik.

Von

Dr. Franz von Holtzendorff,

Professor der Rechte an der Universität zu Berlin.

1869. gr. 8. XVI u. 360 Seiten eleg. Preis 1 Thlr. 18 Sgr.

Inhalt: Erstes Buch. Das Wesen der Politik. 8, 1-80.

Eweites Buch. Das rechtliche und sittliche Princip der Politik. 8. 81—182.

Drittes Buch. Der Staatszweck als Princip der Politik.

S. 183-320.

Anmerkungen und Nachweisungen. S. 321-360.

Der Verfasser setzt sich zum Ziel: eine wissenschaftliche Feststellung der Grundlagen, auf denen die **praktische Politik** beruht.

Zu diesem Zwecke werden der Reihe nach erörtert: das Wesen der Saatswissenschaften, insbesondere der Politik, das Verhältniss der Politik um Becht und zu den Forderungen der Moral, die vom Standpunkt der bestigen Entwickelung aufzustellenden Aufgaben der staatlichen Thätigtit, alles unter Herbeiziehung von Beispielen, die der jüngsten Verzugenheit entnommen sind.

Das Buch enthält somit die Grundelemente der politischen Bildung vom Standpunkt der heutigen wissenschaftlichen Forschung.

Die nächsten Aufgaben

Ar

die Nationalerziehung der Gegenwart mit Bezug

auf Friedrich Frobels Ergiehungsfpftem.

Eine fritisch = padagogische Studie

HOR

Prof. Dr. 3. D. von Ficte.

1870. 8. 62 Seiten. 8 Sgr.

Ueber den

Grganismus und den Entwicklungsgang

bet

politifden 3dee im Alterthum.

Von

Profeffor Dr. Serd. Muller.

1839. gr. 8. XVI u. 375 Seiten. Berabg. Preis. 20 Sgr.

- Geh. Rath Dr. J. C. Bluntschli, Die Bedeutung und die Fortschritte bes modernen Völkerrechts. 1866. gr. 8. 64 Seiten. 10 Sgr.
- C. Tweften, Machiavelli. 1868. gr. 8. 36 Seiten. 6 Sgr. Fr. von Holsendorff, Richard Cobden. 2. Auflage. 1869. gr. 8. 38 Seiten. 74 Sgr.
- C. Debler (Bern), Die Philosophie gegenüber dem Leben und den Einzelwiffenschaften. 1868. gr. 8. 46 Seiten. 10 Sgr.
- 28. Maurenbrecher, Don Carlos. 1869. gr. 8. 32 Seiten. 6 Sgr.

Demosthenes

nnb

die Redefreiheit im athenischen Staat.

Historische Studie

DOM

Dr. Ferdinand Coult.

1866. gr. 8. 35 Seiten. 5 Sgr.

Der

Laacher See

und

seine vulkanischen Umgebungen.

Von

Tohat 11

Dr. Jacob Nöggerath,

Brighauptmann a. D. und ordentlicher Brofeffor ber Mineralogie und ber Bergwerts-Biffenicaften an ber Ronigl. Univerfitat ju Boun.

Berlin, 1870.

C. G. Lüderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.

١٤

Digitized by Google

Das Recht der Ueberfegung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Dr. Karl Braun (Wichbaden), den frifch,, frei und tief in bentige Leben schauende Verfaffer beg Buchleins: "Des Beindau im Rheingaut, fagt barin: "Gent zu Tagg - ift ben Main die große Louristen-Straffe, das Stelldichein für die Begnunnngs-Reifenden aller Belttheile; faft aber bat in bemeichm Grade; wie der Besuch extensiv zugenommen hat, die Inmswität der Beschäftigung mit dem Studium des Stromes und wit dem von Land und Leuten auf seinen Ufern abgenompfen. ---Da Rhein felbst ift etwas zuruckaltend mit feinen Reizen, und m die letzteren kennen zu lemmen und zu genießen, muße mantrest mehr thun, als auf den Schwingen des Danchfes binbuch saufen." Der Wein und seinen Geist find war nicht die Dings, die ich abhandaln will, sondann, Steingebilde, welche dem unichlichen Geift in der Exforichung ihrer Natur ebenfalls lebudig auregen und beschäftigen tonnen. Die citirten Brannin Borte baben dafür auch ihre volle Geltung. Benig Aufmifamileit wird von den zahlreichen Besuchern des schönen strud den intereffanten exloschenen Bultanen geschenkt, welche wicht fume Streden binter ben prachtigen Bergreihen feiner Hin fich aus bem Boben erheben, herrliche Scenerien von im gruppixten fegelformigen Domen und hugeln, felbft fteil mudete Geen bilben, und in ihren eigenthumlichen Stein-Men wertkwolle Produkte für die Architektur und Industrie inen. Die Geologen vom Fache kennen allerdings, was hier Aichanen und zu erforschen ist, da darüber eine tiefgreifende Menichaftliche Literatur vorliegt. Sie ist für die in dieser T. 194 (291)

Richtung speziell Ausgebildeten geschrieben. Die Tendenz der gegenwärtigen Blätter ist aber, einen Wegweiser zu jenen Bestigien der alten Bulkanicität abzugeben, mit dessen Beihülse eine allgemeine Einsicht und Kenntniß davon dem Laien in kürzester Zeit ermöglicht wird.

Erloschene Bulfane im Charafter der noch thätigen, wie der Aetna und der Besub, mit erhaltenen Kraterrandern, aus den Schlünden ergoffenen bandartig fich erftredenden Lavaftromen und fern umber verbreiteten Auswurfsmaffen find im deutschen Baterlande nur in der Rheinproving anzutreffen. Böhmen hat nur noch ein paar kleine ächt vulkanische Hügel von sehr ge ringer Ausbildung. Unsere Bulfane erheben fich nicht himmelhoch, wie die ficilianischen und italienischen. Man kann sie auch nicht Ginzelvulfane nennen, fie erscheinen vielmehr wie die Pufteln einer Sautkrankheit über einer ansehnlichen Aläche der Erdfruste ausgebreitet. Sie find in verschiedenen Zeiten entstanden; wenn eine vulkanische Puftel ausgeblühet hatte, bildete fich in ihrer Nähe oder weiter davon ab eine neue. Man hat fie daher auch embryonische Bultane genannt, jedoch mit Unrecht, denn sie unterscheiden fich von den noch thätigen Feuerbergen nur durch ihr gänzliches Erloschensein. Die Zeit hat an ihnen nur sehr wenig zerstörend gearbeitet, da ihre gaven schwer verwittern. Bei vielen könnte man dem Ansehen nach glauben, der alte Feuergott hatte seine Effe erft seit ein Paar Sahrhunderten falt gelegt. Nach Form und Masse erkennt man fie auf den ersten Blid, und ber einfachste gandmann fagt aus eigener Erfenntniß und nicht nach überkommenem Biffen: "hier hat es einstmals ge-Ihre Besteigung verursacht im Verhältnif zu ben thatigen Feuerbergen ferner gander nur geringe Muhe und gibt babei ein mit diesen vollkommen ähnliches Bild, wenn man auf die tumultuarischen feurigen Erscheinungen verzichtet und bem freien Spiel ber Phantafie bie Erganzung überläßt. Der Geo-(292)

loge sagt in seiner Sprache, indem er für die Ausbildung der Erde sehr lange Epochen annimmt: die Bulkane der Rheinsgegend sind jung. Doch reicht ihre vormalige Thätigkeit über den Ansang unserer Geschichte hinaus und ist wahrscheinlich älter, als die Existenz des Menschengeschlechts in dieser Gegend. Ungeachtet der Mensch nach den neuern geologisch-antiquarischen korschungen einer viel ältern Zeit angehört, als früher angenommen wurde, hat man doch noch niemals menschliche Geheine oder Produkte menschlicher Bearbeitung unter oder in den Erzeugsnissen unserer Lukkane aufgefunden.

Dft ift von Philologen und hiftoritern eine Stelle in ben Annalen des römischen Geschichtschreibers Tacitus (XIII. C. 57) in Anspruch genommen worden, als Beweis, daß die heinischen Bulkane selbst noch in der Zeit der Herrschaft der Römer am Rhein Ausbrüche gehabt haben. Tacitus spricht darin von einem im Jahre 59 unserer Zeitrechnung aus ber Erde ausgebrochenen Feuer, welches große Verheerungen angerichtet habe. Die Dertlichkeit wird, nach fehr mahrscheinlichen Auslegungen, in die Gegend der romischen Colonie der Stadt Kiln gesetzt. Man hat dieses Ereigniß gern auf den Roderbug bei Rolandseck als benjenigen Bulkan bezogen, welcher Köln m nächsten liegt. Die Conjettur ift aber ganz unzulässig, ba die von Tacitus gegebene Schilderung nur auf einen Haidebrund ober höchstens auf bie Entzündung eines Braunkohlenflites paßt. Die Art, wie man das Feuer, durch Schlagen mit Swiden und schmutzigen Kleidern, gelöscht hat, beweiset genug, daß hier von keinem vulkanischen Feuer die Rede war.

Es gibt in Deutschland in verschiedenen Gegenden noch viele Berge und Gruppen, selbst ganze Gebirgsstriche von vormals geschmolzenen Massen, welche aus trachptischen und basaltichen Gesteinen bestehen. Die Wissenschaft bezeichnet sie ebensalls mit vollem Recht als durch vulkanische Thätigkeit aus dem Bunern ber Erbe hervorgetrieben. Sie gehoren einer altern geslogischen Aera an, als die der ertoschenen Bullane am Rheine. Bene Mtern Berge baben feine Rrater und Lavaftrome, feine umberverbreiteten Schladen, Bomben, Bimefteine, Tuffe, Sanbe und Afchen. Ueber ben ehemaligen Ausbruchspunkten erheben fich meist geschlossene Regel und Dome. Die aus dem Innern ber Erbe hervorgequollenen febr gabe fluffigen geschmolzenen Maffen wurden burch Spalten und Schlünde, erzeugt von ber brangenden vullanischen Kraft, emporgehoben, und bas erstaute Material verschloß von Neuem die gebildeten Deffnungen durch feine Auflagerung und Ansbreitung. Das Niebersehen dieser Maffen in das Innere der Erde, so wie ihre Aehnlichkeit und nahe Verwandtschaft mit wirklichen gaven, beweisen allein bie Beise ihrer Entstehung. Berge dieser Art besitht die Rheinproving ebenfalls und zum Theil mitten zwischen ben eigentlichen Eine zusammenhängende größere Gruppe biefer Berge ift bas pittereste Siebengebirge, welches bas rechte Rheinufer von Bonn aufwärts begrenzt. Gie find fur fest von unferer Betrachtung ausgeschloffen.

Die eigentlichen Bulkane liegen auf der linken Seite des Stromes, ihre Answurfsprodukte, die Bimssteine und Tusse studen aber noch weit in östlicher und südöstlicher Richtung senseits des Okheins und der Lahn verbreitet, selbst bis in die Gegend von Marburg, wohin sie durch die Burskraft, Stürme und Winde geführt wurden. Sie sind die Zeugen der ungeheueren Aufregung im Innern der Erde und gleichzeitig in der Atmosphäre zur Zeit der vulkanischen Thätigkeit im Rheingebiet.

Man pflegt das Gebiet der alten Feuerberge der Aheinprovinz in zwei Gruppen zu theilen; die eine tst die des Laacher Sees, die andere die der Eisel. Sie liegen einander nahe, und selbst um sie hernm treten noch einzelne Bulkane auf, welche den naskkrlichen Zusammenhang vermitteln. Selbst liegt noch ein ausgenichneter Bullan ziemlich weit nördlich von der Laacher Gruppt geneunt, nahe dem Aheine und dem Siedengebirge unmittelbut zweisider. Gs ist der Roderberg, welcher sich neben dem schönen Basaltegel Rosandseck minder hoch als dieser erhebt. Er bestigt inen ausgezeichneten Krater mit Wänden von pordser Lava, aber ein ausgestossener Lavastrom ist an ihm nicht zu erlennen. Wir wollen nur auf ihn ausmerksam machen; da er nicht trentlich zu der Laacher Gruppe gehört, ihn aber hier nicht zuerlich zu der Laacher Gruppe gehört, ihn aber hier nicht aller schildern. Der vielbesuchte schöne Bahnhof von Rolandseck, gepriesen durch seine herrliche Lage im Angesicht des Siedenzestiges, ladet wegen der nahen Nachbarschaft des Roderberges auch durch eine freundliche Promenade zu dessen Besuch sehr ein.

Die Laacher-See-Gruppe hat den höchst merkwürdigen See, eine große vulkanische Bildung eigener Art, welche sich in ver Essel-Gruppe in kleinerm Maaßstade vielsach wiederhost, zu kam Mittelpunkte. Solche Gebilde heißen in der Eisel Maare, se liegen vereinzelt, der Laacher See ist aber, wie der hochverkinte Geologe Leopold von Buch sagt, ein Centrum, dem riche Diener und Trabanten umherstehen. Um den See herum kun man mindestens ein und dreißig Krater mit Lavaströmen und Schlackenberge, umgeben von ausgeworfenen vulkunischen kindenderen, zählen. Wenn von der Mitte des Laacher Sees aus in Kreis mit dem Halbmesser einer Meile beschrieben wird, welches ungesähr der Entsernung vom Rheine entspricht, so stud dein die meisten und größten vulkanischen Berge eingeschlossen.

Richt minder reich an vullanischen Erscheinungen ist die Suppe der Siel. In ihr liegen die Bussane und Maure gewihet nach ziemlich geraden Linien, zusammengestürzte Spalten welche einstmals die vullanischen Gewalten in die Etdiche geriffen hatten.

Das Grundgebirge, aus welchem die Bultane der Laacher-Sco-Gruppe ausgebrochen find, ist biejenige Gebirgsformation, welche früher mit dem Namen der Grauwacke und des Thonsschiefers bezeichnet wurde. Bei der neuern schärfern Theilung der Gebirgsschichten nach ihrer Uebereinanderlagerung bezeichnet man jetzt die Bildung als Devon-Schichten (nach ihrem Bortommen in Devonshire in England so genannt), und deren besondere Abtheilung, welche in unserm Gebiet die Obersläche bildet, sind die sogenannten Coblenzer-Schichten, welche aus Thonschiefer und Sandsteinen eigener Art bestehen: zwei sehr verwandte Gesteine, welche mit einander abwechselnd geschichtet sind.

Diese im Meere gebildeten Schichten, welche oft organische Reste von Muscheln, Schnecken, Strahlthieren, Korallen 2c. enthalten, erscheinen nicht mehr in ihrer ursprünglichen horizontalen Lage, sie sind vielfach steil aufgerichtet durch Hebungen von unten aus dem Innern der Erde. Diese Hebungen waren aber schon vor den vulkanischen Durchbrüchen erfolgt. Sehr lange Zeiten ragten diese aufgerichteten und gebogenen Schichten, Theile des ertrockneten Continents bildend, aus dem Meere hervor, ehe die vulkanischen Eruptionen eintraten. Jene Fauna ist gänzlich ausgestorben und gehört einer alten Meeresbildung, wenn auch nicht der ältesten Periode an. Von Pslanzenresten kommen nur Meeres-Algen darin vor.

Bersetzen wir uns an die Eisenbahn-Station Brohl, am User des Rheins, zwischen den beiden kleinen Städten Andernach und Sinzig. Ist der Reisende rheinauswärts nach jenem Punkte gekommen, so hat er schon reichlich Gelegenheit gehabt, die Bildung der schrossen, entblößten Wände der Coblenzer Schichten zu beobachten, nämlich bei Rolandseck (hier von einer mächtigen Basaltmasse durchbrochen), von Oberwinter dis Remagen und an dem Felsen von Rheineck, welchen die schöne Burg des vormaligen Ministers von Bethmann-Hollweg in mittelalterlichem Style krönt.

Che wir in das Brohlthal eintreten, lagern bei dem Dorfe (296)

Brobl jum Ginschiffen bereit große haufen von ausgewonnenen Bruchstüden von Tuffftein, trivial Duckstein genannt. Es ift de werthvolle Produkt, welches in diesem Thale und einigen undern damit verzweigten Thälern gewonnen wird. ihnlichen Benennung darf man diesen Tuffstein nicht mit Kalkuf verwechseln, welcher eine jugendliche Steinbildung aus faltigen toblenfauren Waffern ift und aus solchen noch häufig beut Tophus nannten die Romer sowohl diesen m Lage entsteht. Stein, als auch die meift lodern Auswurfsmaffen ber Bulfane, Der Entstehungsweise und ju welchen unser Tuffftein gehört. kiner Beschaffenheit nach ist unser Tuffstein der italienischen Pozzelana ähnlich, gang besonders aber dem Bimsfteintuff, unter velchem Herkulanum begraben liegt. In der Wissenschaft nennt man unser Gestein Traß, die Provinzialsprache und der Architett gebraucht den Namen Traß nur für den gemahlenen ober spochten Tuffftein, das staubartige Produkt, welches als Bafjamörtel in Berbindung mit Kalk vielfach und besonders bei den bollandischen Dammbauten benutzt wird.

Schon gleich, wie man in das Brohlthal eintritt, besteht seine Böschung aus Tuffstein, jedoch nicht überall, da an vielen Stelsen der Thonschiefer unbedeckt zu Tage tritt, auf welchem sehr deutlich der Tuffstein aufgelagert ist. Die Ablagerung steigt an den Seiten des Thales auf eine verschiedene Höhe von 50 bis über 100 Fuß. An einigen Stellen liegt der Tuffstein noch einige Fuß hoch mitten im Thale auf dem Schiefer, an andern unmittelbar auf den Bachgeschieben.

Er besteht aus einer lichtgelblich ober bläulich grauen erdizen, aber ziemlich festzusammenhängenden Masse, welche viele rundliche und eckige Körner von Bimsstein enthält. Wesentlich icheint auch die Masse des Tuffsteins aus sein zerriebenem Bimstein zu bestehen; die seinerdigen Trümmer sind aber wieder so sest untereinander verbunden, daß der Stein mit Pulver ge-

Digitized by Google

sprengt wird. Er enthält auch vereinzelt Aleine Bruchstide von Lava und Schlacken und einige andere vulkunisch gebildete Mineralien, dann Fragmente von Devonschiefer und Sandstein, diese bald mit erkennbaren Feuerspuren, bald aber in ihrer ursprüngsichen Beschaffenheit. In dem Bimsstein hat Ehrenberg auch Insusien-Panzer von mehreren Arten erkannt, welche den Beweiß liefern, daß Wasser bei der Ablagerung eine Rolle mitgespielt hat.

Interessante Erscheinungen sind die im Tuffftein vorhande nen gang- und halbvertohlten Baumftamme, Aefte und Blatter, wicht felten in einer solchen aufrecht ftehenden Lage, wie die Baume urfprünglich wuchsen. Sie reichen zuweilen bis in den Lehm, welcher unter dem Devonschiefer, als alter eigentlicher Oberflächen-Boden, ausgebreftet ift. Diese vegetabilischen Refte gehören sammtlich noch lebenden Arten an. Göppert, ber madere bentsche Pflanzen-Palaontologe, erkannte barin z. B. bie Bitterpappel (Populus tremula), und Dr. Anbra Blätter von Baldrian (Valeriana officinalis) und von ber großen Brennneffel (Urtica dioeca Lin.). Die Blattrefte liegen in den tiefften gagen bes Enfffteins, gleichsam auf bem Boben, auf welchem fich ber Tufffein abgelagert hat. Die Blattnerven find fehr vollkommen erhalten, die Blätter erscheinen auf dem Tuffftein wie die getreueften Rreibezeichnungen auf Papier von gelblichem Ton. Die fossile Flora aber, welche im Tuffftein eines andern, nicht mit dem Broblitgale in Verbindung ftebenden, mehr füdlich in den Rhein mündenden Thales der Nette, bei Plaidt, Kruft, Krep 2c. vorkommt, ist eine ältere; bie Pflanzen sind ausgestorben und ftimmen mit denen der Braunkohlenformation überein. Tuffteinbildung muß baber lange Beiten angebauert haben, fie ist von verschiedenem Alter je nach den Lokalitäten.

Offenbar sind jene Hölzer und Blätter nicht durch Feuer vertohlt, woran man nach der Entstehungsweise des Tuffsteins (290) denken könnte. Die Verkohlung ist anch oft nicht volkkommen; dam sind die Hölger nicht sehwarz, sondern nur braun, wie solches durch langes Vergradensein erfolgt. Die Verkohlung ist in ähnlicher Weise entstanden, wie wir sie bei der Braunkohle alamen; auch bei dieser hat sie ihre Volkendung nicht erreicht. Die Hölger füllen noch ganz ihren ursprünglichen Raum im Lussien aus; wären sie vom Feuer verkohlt, so wäre senes unwöglich, da dabei die Holzmasse kleiner wird und z bis z an Boum versiert.

Die Ablagerung bes Tufffteins ist nur so anfzufaffen, daß W Brohlthal bereits vom Bache in ben Schiefer eingeschnitten wer, als der Tuffftein baffelbe zum Theil erfüllte, und daß hiermf der Bach sein früheres Zerftörungswerk wieder aufnahm und but theilweise Wegschwemmung bes Tufffteins von Neuem das Hal aushöhlte. Der Tuffftein ift ursprünglich in staubartigem Infande von den Vulkanen ausgeworfen worden. Man hat das hr früher geglaubt, daß seine Maffe als Schlammstrom aus bem Bullan die Thäler erfüllt und darin fich nach dem Rheine hinswälzt habe. Indes entsprechen bie verschiedenen Sohen, bis zu vichen ber Tuffftein in den Thälern hinaufreicht, nach ben von b. Dechen vorgenommenen Meffungen, diefer Auficht nicht. Es wiß ber lodere Tuff zu verschiedenen Zeiten ausgeworfen sein, nd fich balb an ber einen, balb an einer anderen Stelle bes Hales aufgehanft haben, und babei tann auch Baffer mit im Epide gewesen sein. Dafür spricht, daß er zum Theil geschichit ist, und seine Festigkeit. Aehnliche Borgange waren es, welche Derfulanum verschütteten. Es lagt fich nicht ermitteln, vide Bulkane das Material des Tufffteins geliefert haben.

Sieler Tuff wird in den Thälern auf Pochwerken oder Mühlen zu Traß gepocht oder gemahlen. Schon die Römer benutzten den Tuffftein, wie noch heut zu Tage, sowohl als Bausteine, licht als Bildhauermaterial, als ebenfalls zum Bassermörtel. Im Brohlthale hat man viele römische Altäre und Botivsteine mit Inschriften gefunden, erstere waren meist dem Hercules Saxanus geweiht. Sie scheinen sogar dort sabrikmäßig angesertigt zu sein. Die meisten Kirchen und öffentlichen Gebäude aus dem Mittelalter am Niederrhein sind aus Duadern von Tuffstein erbaut, und auch in der neuesten Zeit hat man wieder angesangen, ihn zu demselben Zweck zu verwenden. Trotz seiner Weichheit widerssteht er dem Einflusse der Atmosphärilien sehr gut und seine lichtgelblichsgraue Farbe gewährt den Gebäuden ein angenehmes, das Auge nicht stoßendes Ansehen.

Die Steinbrüche sind bald offene Tagebrüche mit terrassenförmigen Absätzen, bald weite Höhlen mit theilweise zusammengestürzten gewölbartigen Decken, bald eigentliche Bergwerke mit
stollenartigen Eingängen, und hin und wieder stehen ganze Felsmassen von Tuffstein mitten im Thale, welche zur Ausgewinnung
unbrauchbar waren. Eine reiche Begetation entwickelt sich überall
bazwischen und contrastirt freundlich in ihrem bunten Colorit
mit dem gelblichweißen Ton des Gesteins.

Bon der Schweppenburg, einem kleinen Schloß auf einem Fels mitten im Thale, bei den klappernden und polternden Traßmühlen vorbei, gabelt sich nach etwa 20 Minuten Wegs das Thal; das eine Thal führt nach Burgbrohl, nahe der Einmündung des anderen liegen die Mineralquellen von Tönnisstein, also im Provinzialdialekt genannt nach dem dabei besindlichen, jetzt noch als Ruine vorhandenen Kloster Antoniusstein. Kurz vor denselben lagert, wie eine Barre, eine Felsmasse von Kalktuff, welcher Abdrücke von Baumblättern, Schneckenschaalen, selzten Knochen von Hirschen, Schweinen und Bibern umschließt und auf einer Lage von vermodertem Holz aufgelagert ist. Die Hölzer sind keine eigentliche Braunkohle, sondern gehören der Begetation der Setzzeit in unsern Klimaten an. Die Mineralwasser haben den Kalktuff aus ihrem Niederschlag in älterer Zeit

gdilbet; jett feten fie aber nur Gisenoder ab; ihr mineralischer Gehalt muß fich im ganfe ber Zeiten verandert haben. wn Natron und Magnefia und Gifen find heut zu Tage die vorwaltenden festen Bestandtheile der zahlreichen kohlensauren Ueberhaupt find solche Sauerquellen im Laacher-See-Gebiet sehr verbreitet, und in den Thälern entwickelt fich auch m vielen Stellen die Rohlenfaure in gasförmiger Geftalt aus dem Boden. Aus großen Tiefen entsteigt fie demfelben und bewith auf ihrem Wege auch vorzüglich die Lösung ber in den Gesteinen enthaltenen Salze unter Beihülfe des Baffers. atstehen die Mineralquellen. G. Bischof schlägt die Quantitit tohlensauren Gases, welche täglich aus ben eigentlichen Gasmellen und in Verbindung mit Basser aus den Mineralquellen in der Laacher-See-Gruppe der Atmosphäre mitgetheilt wird, auf kashunderttausend Pfund an, welches jährlich zweihundert und neunzehn Millionen Pfund beträgt. Die tohlenfauren Mineralwaser besitzen in der Regel eine um einige Grade höhere Tem= peratur als die mittlere Temperatur der Lokalität beträgt. Diese chöhte Temperatur verdanken sie der aus der Tiefe der Erde aufkigenden gasförmigen Rohlenfäure. Auch in andern vulkanischen Begenden kommen solche Gasquellen häufig vor, aber ebenfalls sigt sich dasselbe Phanomen in Gegenden, wo weit umber keine vullauischen Spuren vorhanden find, wie z. B. zu Marienbad (Bohmen), Pyrmont, Meinberg u. f. w. Bielleicht ift die Aushauchung da Kohlenfäure aus dem Innern der Erde ein gang allgemeines Phanomen berselben, etwa so wie die Zunahme der Wärme nach da Tiefe hin. Daß die Kohlenfäure häufiger bei den erloscheven und noch thätigen Bulkanen hervorbricht, kann seinen Grund drin haben, daß hier dafür bereits Auswege aus dem Innern bes Planeten angebahnt find. Bielleicht ist in dessen Rern unter bem großen Druck der Erdrinde die Rohlenfaure in fester Geftalt vorhanden. Für den haushalt der Natur ift die fortwäh-(301)

rende Entmickung der Rohlenfäure aus der Erde ein bringendel Bedürfniß, denn ahne diese würde die Atmosphäre nach und nach zu arm daran, um den Benbrauch für dem Lebensprozes der Pflanzen decken zu können.

In den neu enbauten und zut eingerichteten Mohn- und Restaurationsgebäuden der von Alters her berühmten Minambenellen von Tännisstein ist es wohnlich. Auch bietet die nächste Umgehung noch viel Interessantes dar. Dazu gehört noch insbesondere der in einem benachbauten Nebenthale gelegene als sehn heilbestig gerühmte. Heilbriftig gerühmte. Heilbrummen, den das Bolt auch Helpert (Helser) munt.

Wenden wir uns nun zum Gentralgunkt, dem Laacher Gee selbst. Bon Tönnisstein versolgt man am besten für den Zweck, wenn auch nicht am bequemsten, die tiesen Schluchten, welche der Bach und der Steinbeuchsbetrieb in den Aussitein eingerissen haben, nach dem eine kleine halbe Stunde weiter liegenden Darfe Bassen, nach dem eine kleine halbe Stunde weiter liegenden Darfe Bassen, nach dem eine kleine halbe Stunde weiter liegenden Darfe Bassen, nach dem kahrmeg führt auf die Sohe seiner Bergummeltung und dann abwärts zu dem Wasserpiegel, an dessen mittelbar vor uns. Ein Fahrmen die alte Abtei-Kirche, in ramanischen Stund mit ihren Thürmen die alte Abtei-Kirche, in ramanischen Stude ist als ein hewomagembes architektonisches Muster ihren Zeit auch im Innern höchst sehensmerth. Daneben besindet sich ebenfalls ein einladender Gasthof, den die Seluiten, dermalige Inssalls ein einladender Gasthof, den die Seluiten, dermalige Sussalls ein einladender Katurfreund, der hier länger weilen soll

Der Andlick des stillen Sees macht einen seierlichen, etwas melancholischen Eindruck. Man exinnert sich dabei gerne an das ihm in einer poetischen Sage von Fr. Schlegel gewidmete schöne Gedicht: "Das versunkene Schlaß". Der See liegt in einem ziemlich steil einwärts absallenden, reichlich bewaldeten Kranzgebirge von verschiedener Höhe (80 bis 360 Fuß), auf welchem einzelne Bullane höher auswärts streben, namentlich der

Beitling, ber Laacherlauf nub der Kruftenafen. Gein Wecken ift u das Devoniche Schiefergebirge eireg 177 parifer Fack eingesenkt: io viel beträgt nämlich die gemessene Tiefe des Gees. Sein größe in Durchmeffer beträgt 440 Ruthen und die in der Mitte etwas cingegogene eiformige Oberfläche 1327- Morgen. Denlen wir mt nach diefen Maagen, welche Gestalt den Laacher Gee haben, wiede, wenn er wasserleer ware, is erhalten mir das Bild einer berächtlichen Ginfenkung, eines irregulären großen Loches in den Denside, welche ganz im Allgemeinen eine irreguläre umgekehrt buijde Form befigt. Eine folde Oberflächen-Gestaltung bieten dechangt, wenn auch mannigsach modificirt, alle sogmannten Mane dar. Sie find teine eigentlichen Krater von Bultquen, inden eine andere ebenfalls von der vulkanischen Araftäußerung mute Gebirgsform. Gas- und Dampf-Explofionen haben bas prie Loch unsenes Sees hervorgebracht und aus, ber Tiefe eine wie Menge eines loderen grouen erdigen Tuffs ausgeworfen. sichium ausgeblasen, welcher jetzt das Krauzgebirge hach bededt, ableich hin und wieder an demielben das Schiefergebirge, eine Ends and Thon der Braunkohlenformation bestehend, und selbst Briake und braune, und schwarze Lavamassen an der Obenfläche wichen, welche fammtlichen Bilbungen natürlich von älterer Enstehma find als die ausgeworfenen Tussmassen. A. v. Sums boldt neunt die Maarbildungen Explofions-Kratere, zum Untervon den eigentlichen Bulkanen, welche er als Eruptions. kntere bezeichnet, und sagt: "Es find gleichsam Minentrichter, dam minenartiger Ausbrüche, in welchen nach den Erplofianen beiben Gasarten und Dämpfen die ausgestoßenen loderen Maffen größtentheils zurückgefallen find." Eine andere Aeußeus über biefe Bilbungaweise von dem viel erfahrenen und umistigen Reisenden G. Hartung ist noch wichtig: "Im Allgevinen machen die Calbeiras der Azoren denfelben Eindruck, wie die Raare der Eifel, welche Höhlungen darstellen, die ans dem (303)

älteren Gebirge ausgeblasen wurden, während sich um bieselben ein Ball anhäufte, in welchem die Bruchstücke der durchbrochenen und fortgesprengten Felsarten mit vulkanischen Massen untermischt anstehen."

So liegen benn auch in ben Tuffen bes Kranzgebirges unje res Sees größere Steinbroden fehr verschiedener Art eingestreut, Bomben und Lesesteine, wie sie genannt werden. Darunter finben fich manche Urgesteine, Granite, Glimmerschiefer, Hornblende gefteine u. s. w. Auf der Oberfläche als feste Felsen anstehend find solche Gefteine am ganzen Niederrhein nicht vorhanden. Sie können daher nur aus großer Tiefe von den vulkanischen eruptiven Gewalten aus dem weiten Schlunde mit den Tuffen getommen sein. Andere Lesesteine find aber vulfanischen Ursprungs, Trachpt=, Sanidin=Gesteine, Bimsftein, Lava= und Schladenftude. Beide Abtheilungen enthalten viele seltene und schöne Mineralien, welche dem Sammler fehr willkommen find. Der nichtmineras logische Leser mag die nachstehende noch lange nicht vollständige Lifte der hier vorfindlichen Mineralien überschlagen: Augit, hornblende, Orthoklas, Sanidin, Glimmer, Haupn, Rosean, Nephe lin, Mejonit, Leucit, Olivin, Korund, Saphir, rother und schwarzer Spinell, Dichroit, Granat, Apatit, titanhaltiger Magneteisenftein u. f. w. Bor 60 Jahren, wo noch wenige Steinkenner die Gegend abgesucht hatten, waren hier sehr erfreuliche Kunde zu machen. Jett liegen die Bomben nur noch fehr sparfam umber. Die Jesuiten haben in der Abtei eine sehenswerthe Sammlung biefer Gegenstände. Einige der dafigen jungen Jesuiten beschäftigen fich nämlich eifrigft mit Naturwiffenschaften, find felbst Schriftsteller in biefen Sachern.

Es ift besonders lohnend, einen Umgang um den See herum zu machen, er erfordert aber zwei volle Stunden Zeit. An der Südseite des Sees springt ein Busen von ausgezeichneter Lava bis nahe an den Wasserspiegel; der höhere Bergkopf, dem er ans (304) gehört, heißt die Stöckershöhe. Die braunrothen durcheinandersliegenden und zusammengebackenen porösen Schlackenstücke zeigen ihren ehemaligen Fluß sehr deutlich. Oft sind die Stücke seilskimig gewunden, wie eine weich gewesene Masse, welche durch eine enge Dessnung hervorgedrückt worden ist. Die Landzunge von Lava steigt etwa bis zum vierten Theile des Berggehänges beauf und ist in der Höhe mit einem Lavakranze, einem eigentsichen Eruptionskrater, umgeden. Im Innern desselben lagert wieder der gewöhnliche Tuff und beweist, daß die Lava schon vorslanden war, ehe der Tuffausbruch aus dem großen Seeloch ersichte. An der nordöstlichen Seite des Sees reicht die poröse ihwarze basaltische Lava des Beitskopfes, eines ausgezeichneten Bullans, die nahe an den See herab. Auch er ist eben so früsben Entstehung, wie der Explosionskrater des Sees.

Es ift eine wichtige Thatsache für die Aufklärung der Gemis des letzteren, daß an mehreren ausgedehnten Stellen im
Imern des Bergkranzes der Thonschiefer in ganzen Felsen ankehend entblößt zu Tage tritt, und daß dieser Thonschiefer nirgends
ine Spur von Fenereinwirkung zeigt, weder von Röstung, noch
wa Schmelzung. Eine gleiche Bewandtniß hat es mit der ermihnten Thonablagerung. Wäre der Laacher Ressel ein gewöhnihen Eruptions-Bulkan gewesen, wofürer, und zwar als ein riesiges
Leisel, oft angesehen worden ist, so könnte man die in seinen
innen Bergwänden auftretenden Gesteinsmassen von unveränderter
Beichassenheit damit nicht in Einklang bringen.

Die spätere Wasserfüllung im Explosionskrater, also des demaligen Sees, bedarf kaum einer Erklärung; die Tiesenlage due Absluß bedingte schon von selbst, daß sich hier das amsiphärische Wasser ansammeln mußte. Dieses gibt aber nicht dem See allein seine Nahrung. Unzählige Quellen entwicken sich aus seinem zerrissenen Boden; sie sind zum Theil dem schwachem mineralischen Gehalte. Uebrigens ist das Wasser.

des Sees sehr klar, und bis auf bedeutende Tiefen kann man auf seinen Grund hinab sehen. Der See ist reich an Fischen und Krebsen. Es leben darin sehr alte und schwere hechte, wahre bemooste Häupter, auch Barsche und Schleien; Karpsen gedeihen darum nicht, weil sie die Beute der gefräßigen hechte werden. Der Fischsang ist aber wegen der großen Tiese des Sees ziemlich schwierig, fast nur auf die Anwendung der Angeln beschränkt, deren Schnüre an zahlreichen Stangen am Ufer befestigt werden.

Aus der Natur der beiden genannten Wasserspeuden des Sees, welche quantitativ nicht immer gleich bleiben, folgt, daß der Höhenstand des Spiegels veränderlich sein mußte, ehe ein Abzugskanal für den Uebersluß vorhanden war. In früherer Zeit bedrohte der steigende Wasserstand oft die Kirche und die Abtei. Im zwölsten Sahrhundert ließ daher der Abt Fulbertus einen unterirdischen Wasserstanal mit großen Kosten aulegen, welcher von dem späteren Besißer des abteilichen Gutes in den Jahren 1842 die 1844 achtzehn und eine halbe Ruthe tiefer gelegt wurde. Das Wasser des Absusses in dem lockeren Vimsstentheils auf der Kückseite des Gebirgskranzes in dem lockeren Vimssteinboden. Durch diese tiefere Entwässerung ist der See bedeutend keiner geworden und hat jetzt die oben angegebene Größe. Es ist dadurch nicht unbedeutend an Ackerboden gewonnen.

Im See lagert ein eigenthümlicher seiner, schwarzglänzender Sand. Er wird von armen Leuten gewonnen und als Streufand beim Schreiben verkauft. Die seinen zerriebenen Theilchen bersenigen Wineralien, welche die Steinbrocken und Bomben aus dem Tuff zusammensehen, bilden ihn. Er ist das Produkt der mechanischen Zerstörung dieser Gesteine, welche stets durch den Wellenschlag im See und die Berwitterung erfolgt. Jene Bewegung auf dem flachen User bringt eine Art von Waschprozes hervor, ähnlich demsenigen der Erze bei ihrer Ausbereitung,

dunch welchen sich die leichten Theilchen von den schwereren absieden. Daher enthält dieser Sand an gewissen Stellen vorzustweise die schwersten schwarzen schön glänzenden Theilchen mit itanhaltigem Magneteisenstein, welcher sich mit einem Magnet zur rein ans den übrigen Sandkörnchen heransziehen läst.

Andere jugendliche Ablagerungen im See find Theile von byeftorbenen Pflanzen und Thieren. Sie tommen auffallend nichtig in der Gegend der Kanaleinmundung vor. 3m See den nämlich noch heut zu Tage fleine Schnecken und zweiisaslige Muscheln; man hat davon zehn Arten unterschteben. 😝 ift natürlich, daß die zarten Schälchen der abgestorbenen Winden vorzüglich dem Abfluß des Sees zugeführt werden. 🌬 bilden so mächtige Ablagerungen, wie manche Muschel-Anlimmgen alter Formationen. Es lagert nämlich hier am Ufer gleich wir dem Rasen eine vier und einen halben Zuß mächtige Anhäufung mmeift zerbrudten Schneden- und Muschelschaalen, welche in bret Buidten durch geringe Zwischenbildung von Torf getheilt ift, mantet folgt wieder Torf von einem Auf Dide und ferner neite vier Fuß mächtige Ablagerung jener kalkigen aniwiden Reste, dann Sand mit Schieferstüden und endlich grober id, welches Alles vor der Erniedrigung des Seespiegels unter lm Baffer ftand. Die auffallend ftarken Ablagerungen der diden von fleinen Sühwaffer-Conchplien, wovon die lebenden Im sogar im See nicht häufig find, beweisen die sehr lange de Bestandes in seiner gegenwärtigen Beschaffenheit.

in anderen Stellen des Sees hat man unfern der Ufer in angetroffen, welcher an einer Lokalität die ganz ungewöhnstäcklichtet von 17 Zuß besitzt. Auch umschließt der Torföhichen von Resten des kleinsten Lebens, nämlich von Instangungern. Der Torf wird jetzt von den Bewohnern der Knichen Gebäude, den Jesuiten, zur Feuerung gewonnen. In ihm ist an einer Stelle eine sehr starke Entwickelung von

toblensaurem Gas erfannt worden, eine Moffette, wie man jolde Gas-Erhalationen in den vulfanischen Gegenden Staliens neunt. Offenbar hat fie ihren Ursprung nicht im Torfe selbst, sondern in der darunter liegenden Gebirgsart, welche wahrscheinlich Schiefer der Devonschen Formation ift. Die Jesuiten haben einen ausgenommenen Raum an diefer Stelle im Torfe mit Steinmauern umfeten laffen, und in ihm finden fich von Beit au Zeit todte Bögel und andere kleine Thiere, welche von dem tohlenfauren Gas erftickt worden find. Diese Stelle ift erft in neuerer Zeit von den Jesniten aufgefunden worden. andere Moffette war von lange ber an der Gubweftseite bes Sees in geringer Sobe über bem Spiegel und unfern bes Weges bekannt, welcher um den See führt. hier findet die Gasentwickelung in einer fleinen, wenig tiefen Grube ftatt. Das Gas ftromte früher febr ftart aus bem Boden, man fonnte ben Mund in dieser Grube nicht bis auf den Boden hinabneigen ohne Gefahr zu laufen, erftickt zu werben. Der Verfaffer ha por mehreren Decennien selbst einige Male diesen Versuch ge macht und zugleich vielerlei erfticte fleine Saugethiere, nämlic Eichhörnchen, Saffelmäuse 2c., und Bogel, dann Frosche und Insetten in der Grube gefunden. Seit der Erniedrigung De Seespiegels haben die Erhalationen an dieser Stelle abgenommen fie find nur noch temporar und schwach. Wahrscheinlich habe fie fich bei vermindertem Bafferdruck anderwärts Bahn gi brochen. Die Bolksfage, daß kein Bogel über den Laacher S fliegen könne, ohne zu erftiden, hat in ber übertriebenen Au schmückung der erwähnten Thatsachen ihren Ursprung. fteht auch der Rohlenfäuregehalt der Quellen im See felbft in Beg hung zu jenen stärkeren Gasausströmungen, deren wohl noch man an unbefannten Punkten im Balbe ber See-Umgebungen besteht mögen. Beim Beschiffen bes Sees erkennt man die Stellen 1 Quellen an den zahlreich auffteigenden Blafen von Rohlenfäurege (306)

Roch wären von Laach aus in geringer Entfernung ein paar andere ausgezeichnete Punkte zu besuchen. Der eine ist ein Explosionskrater, nämlich bei dem Dorfe Wehr gelegen, eine ftarke halbe Stunde von Laach, der andere aber der Kruftersen, der größte Exuptionskrater der ganzen Gegend.

Der große Keffel von Wehr hat durch eine Schlucht einen Abfluß, duher enthält er keinen See. Sonst wäre er in seiner ganzen Besichaffenheit ein vollständiges Seitenstück zum Laacher See. Auch in der Eisel kommen mehrere solcher Maare oder Explosionskratern ror, welche einen Abfluß besitzen. Man pflegt sie wohl Kesselstein zu nennen, wenn sie gar kein Wasser enthalten.

Der Gebirgstesselsel von Wehr, bessen größter Durchmesser von Süden nach Norden 480 Ruthen und bessen kleinster Durchmesser von Osten nach Westen 320 Ruthen beträgt, hat einen klächeninhalt von nahe 670 Morgen. Die Höhenlinie des Gedirgswalles, welche das Kesselsthal umschließt, bildet eine siemlich freisksörmige Figur, und die davon eingeschlossene Fläche in 4840 Morgen groß. Der tiefste Punkt des Kesselsthales liegt wie mit dem Spiegel des Laacher Sees gleich, um 6 Kuß wien. Der Gedirgswall, welcher die Vertiefung umgibt, besteht in Insil aus unbedecktem Thonschiefer, die Höhen zeigen aber un Insil an der Oberfläche. Die Tusse enthalten ganz ähnliche Gesteins Bomben und Bruchstücke wie am Laacher See. Sie ind auch damit von ähnlicher Herkunft.

Der ebene Boben im Kessel wird von sumpsigen Wiesen Agenommen, an deren Nordseite unzählige Mineralquellen hersenten, welche Eisenocker in so großer Menge abgesetzt haben, die er als Farbmaterial gewonnen wird. Im Sommer, wenn die einzelnen aus dem Sumpse hervorragenden Stellen trocken sind, zeigt sich hier eine ganz ungeheure Entwickelung von kahlensaure. Das Brausen des sich in kopfgroßen Blasen aus dem Boden erhebenden Gases ist so start, daß es schon in

großer Entfernung vernommen wird. Das entquellende Minerals wasser sprudelt dabei Fuß hoch empor.

Gleich hinter der erwähnten Stöckers-Höhe des Laacher Walles erhebt sich der Krufter Ofen 1,443 Fuß über dem Meere, 578 Fuß über dem Spiegel des Sees. Vom See ist sehr mühsam zum großen Krater dieses Berges zu gelangen. Es sührt aber nach der Richtung des Dorfes Kruft eine enge Schlucht mitten in seinen Schlund. Dieser, von einem hohen und steilen Lavakrauz umgeben, imponirt durch seine Größe. Der Kraterboden hat einen Flächeninhalt von 311 Morgen, also von einem Viertel des Laacher Sees. Im Schlunde liegen Vimssteine, welche sehr nicht aus ihm gekommen sein dürften; sie werden der sehr verbreiteten Vimsstein=Ablagerung angehören, welche später noch näher hesprochen werden soll.

Von der Abtei Laach schneidet gegen Süden ein Weg in der Tufftranz des Sees ein. Er führt in einer halben Stund über ein großes Bimssteingebiet und im Angesicht vieler schor durch die Form ausgezeichneter vulkanischer Berge zu dem Lavasell bei dem Dorse Niedermendig, die Lepen genannt, *) mit seiner uralten und neuen Steinbrüchen, welche in einem sehr mächtiger Lavastrom betrieben werden; ein Gebiet von doppeltem Intereste weil es Einblicke in die innere Beschaffenheit eines Lavastromes gestattet und anderer Seits ein eigenthümliches, bedeutendes Gewerb ausschaulich macht.

Hier herrscht reges Leben auf der Oberfläche und in Innern ders Erde: auf ersterer stehen sehr zahlreiche aus Stein broden aufgebaute Hütten umher, aus welchen die schallen den Tone der arbeitenden Steinmehen sich weit verbrei ten; dazwischen die weiten Schächte, aus welchen mit grober Maschinen, den Göpeln, durch Ochsen und Pferde die großer Steinmassen aus der Tiese gefördert werden; daneben aufge thürmte Halden von Steinbruchsschutt aus vielen Jahrhunderten (310) in Reihe und Glied stehende sertige Mühlsteine, Bauquadern, Steinplatten; und dazwischen im buntesten Gemisch zahlreiche beschäftigte Arbeiter, Fuhrleute, Wagen mit Pferden und Ochsen behannt 2c. In der Erde aber sind Hunderte von Arbeitern mit der Steingewinnung beschäftigt. Die reiche Gruppirung gibt ein imponirendes Bild: überall die thätigste Verwendung den Neuschenkraft beim Fördern, Behauen, Ausmeiheln und kontbewegen der mächtigen Steinkörper.

Es ift leicht, auf dem Grubenfelde einen kundigen Führer pu sinden, welcher sich mit Strohsackeln zur Erkeuchtung ider untrirdischen Räume versieht. Die Befahrung ist nicht schwierig, sehft Franen können sie bequem mitmachen. Die Vorsicht ist wer zu empfehlen, vor der Besahrung hinlänglich abgekühlt zu win, da die Temperatur in der Tiese der Brüche nahe an oder unf dem Gestierpunkte steht.

Buerft muß die Befahrung eines noch nicht ganz fertigen mb an der Innenseite noch nicht mit Steinquadern verbauten Shachtes vorgenommen werden, um die oberen, lockeren Schichten hmen zu lernen. Bei bem Abteufen bes 17 Fuß weiten runden Chachtes wird an den inneren Wänden ein sogenannter Schneckensine ichranbenformig berabgebende Bahn gebilbet, ein gang benemer Beg, auf welchem junge Mädchen ben loderen Schutt mit Korben auf bem Ropfe an die Oberfläche tragen. Auf diefer Behn ftellen fich die Schichten im Profil dar. Zuoberft liegt Schicht von Bimsfteinstüden und darin mehr vereinzelt Stude ben Lava, Schlacken, Devonschiefer zc. Diese Schicht ist oft 14 Fuß machtig; bann folgt eine Lage von Lehm, etwa 8 3oll bit, hierauf wieder Bimsstein, etwa 34 Fuß mächtig, und endlich wider 24 bis 3 Kufz Lehm. Nicht überall find diese horizontalen Chichten von gleicher Dicke.

In den beiden nach oben hin schwärzlichen Lehmlagen findet un Thierknochen, Hirschgeweihe, Pferdezähne 2c. und selbst ein Stoßzahn vom Mammuth ift darin angetroffen worden. Die Bimssteinschichten enthalten zuweilen cylindrische, nahe senkrechte Löcher, welche von vermoderten Bäumen herrühren, die einstmals in den Lehmlagen gewurzelt hatten; im Innern dieser hohlen Röhren ist noch der Abdruck der Baumrinde erkennbar, selbst Spuren von Burzeln und Abdrücke von Blättern kommen in der Begleitung vor. Sehr richtig nennen die Arbeiter die Lehmsschichten "altes Erdreich", weil sie einstmals die Obersläche gebildet haben. Das zweisache Austreten der Lehmschichten beweist auch, daß die Bimsstein-Auswürfe in zwei verschiedenen Epochen stattgefunden haben.

Die Bimsfteine find übrigens fehr weit verbreitet. Gegend von Andernach, Weißenthurm bis nach Coblenz bin und noch darüber hinaus kommen fie sehr mächtig vor, und auf der rechten Rheinseite bilden fie die Oberfläche des weiten Bedens von Neuwied. Theilweise find sie hier zu einem sogenannten Conglomerat unter einander verbunden. Das Bindemittel ift Rheinschlamm, dem sogenannten gog, ähnlich. Dieses Bimeftein-Conglomerat wird mit scharfen, beilartigen Inftrumenten bei Engers, Bendorf 2c. in der Ebene aus dem Boden in Form von Mauerziegeln ausgehauen und zu leichten architektonischen Conftruktionen, Zwischenmauern, Kaminen 2c. verwendet. Gewinnung biefer Steine, welche man trivial Engerser Sandfteine nennt, ist bedeutend; das Produkt wird am Rhein weit Bei Andernach und besonders in der Gegend von Beißenthurm und Netterhaus verfertigt man in neuerer Zeit ähnliche Bimsftein=Biegel halbkunftlich. Die hier in großer Mächtigkeit abgelagerten losen Bimssteinkörner werden mit einem biden Brei von gelöschtem Ralf gemengt und in ber Geftalt von Biegelfteinen geformt. Ralköfen, für welche man die roben Steine von Trier ober Mainz bezieht, find zu biefem 3mede nahe am Strome errichtet. Es hat diese neuere Industrie be-(813)

deutend an Umfang gewonnen und macht ben natürlichen Engerser Sandsteinen große Concurrenz.

So wenig fich die Frage beantworten läßt, wo die große Renge von Tuff in dem Brohlthale und anderen Thälern mieres Gebietes urfprunglich hergekommen ift, welche vulkanischen Shlünde diefe Massen ausgeworfen haben, ebensowenig läßt sich diefes von der damit der Substanz nach verwandten ungeheuren Bimsftein = Berbreitung fagen. Es ift nicht mahrscheinlich, baß die große Bimöstein = Verbreitung mit den ihnen verwandten Raffen der Tufffteine aus den Bulkanen der nahen Umgegend tes Laacher Sees gekommen sind, welche nur schwarze Laven mb Schladen geliefert haben. A. von humboldt (Rosmos IV. S. 281) fagt nach der Anficht von Dechen's: "Die Sauptmaffe bes Bimsfteins liegt zwischen Niedermendig, Sayn, Andernach und Rübenach, über dem Log und in einzelnen Theilen mit demselben abwechselnd. Dieselbe mag nach der Vermuthung, p welcher die Lokalverhältnisse führen, im Rheinthal, oberhalb Renwied, in dem großen Rheinbecken, vielleicht nabe bei Urmit uf der linken Rheinseite stattgefunden haben. Bei der Zerreibwheit des Stoffes mag die Ausbruchftelle durch die spätere Gin= wirlung des Rheinstroms spurlos verschwunden sein."

Auf den Niedermendigen Gruben befindet sich neben jedem inigen, bis in den Lavastrom niedergehenden Schacht eine besindere Einfahrt für die Arbeiter. Um aber den eigentlichen Lavastrom in seinem innern Berhalten näher kennen zu lernen, it die zweite Befahrung auf dem Felde von Niedermendig uitbig. Ein ziemlich bequemer, mit Treppenstusen versehener, schräg niedergehender unterirdischer Gang führt entweder unmittelbar in die Tiefe der Steinbrüche oder nur bis in die unteren Ibile des Schachtes und dann auf einer kleinen Leiter abwärts.

Unter den erwähnten loderen Bimsstein= und Lehmschichten bemmt man auf sehr schwere Broden und Schollen von schwarzer

sber brauner gava; fie liegen 6 bis 12 Rug did übereinander und find meift schladenartig. Man erkennt fie als einzelne Projektile, welche aus den Kratern auf den schon vorhandenen Lavastrom geschleubert wurden, auch wohl zum Theil als Fragmente von dem zerriffenen Schlackenpanzer, welcher gewöhnlich die Lavaströme an ihrer Oberfläche umgibt. Wenn nämlich ein gavaftrom aus noch thätigen Bulkanen fließt, so erhält er nach und nach auf der Oberflache ein gerriffenes Ansehen; Schollen und Albise bereits erkalteter, fest gewordener Lava werden durch die in seinem Innern noch gah-fluffige und langfam fich fortbewegende Maffe getragen, über und in einander geschoben, bis daß der ganze Strom feine Restigkeit, steinartige Confistenz, durch bie nach und nach erfolgte Abkühlung erlangt bat. Der Lavaftrom fließt langfam, gewiffermaßen in einem vielfach zerriffenen Schlacken = ober Panzersack am Gehange abwarts. Geine Stude bilben alfo auch die erwähnten Schladenfragmente, welche über unserem Lavastrome lagern.

Darunter folgt endlich der eigentliche Lavastrom, oft mehr als 70 Tuß mächtig, bestehend aus der schwärzlich grauen Masse des sogenannten rheinischen Dühlsteins, dem die Bissenschaft die Benennungen Basaltlava, schlackiger Basalt, verschaft die Benennungen Basaltlava, schlackiger Basalt, verschwarter Basalt und porder Basalt, auch in neuerer Zeit nach einem darin sein eingemengten Mineral Nephelinlava gegeben hat. Die kleinen Blasenräume des Gesteins sind meist etwas in die Länge gezogen, und in ihrer Streckung ist die Richtung zu erkennen, welche der Lavastrom dei seinem Fließen genommen hatte. Diese Blasenräume entstanden durch örtlich angehänste Gase und Basserdämpse, welche sich aus der Lava entwickelt hatten, sind also ebenso gebildet, wie die Blasen im lockeren Brote und Kuchen. Alle Lavaströme hauchen bei ihrem Erkalten Wasserdämpse ans.

Das Geftein enthält in seiner Masse vereinzelt manche

Bruchstüde von Ur- und vulkanischen Gebirgsarten und einige seine Mineralien ähnlicher Art, wie sie in den Bomben und Liesteinen am Laacher See vorkommen. Auch diese Bruchstüde sind in der Tiese losgerissen und von der Lava eingewickelt in ihr an die Oberstäche gelangt.

Das Lavagestein ist bei dem Erkalten durch Zusammenziehungen in anfrecht stehende ixreguläre vielseitige Säulen zespalten. Die Säulen sind nach oben dunn, nach unten verlieren sich die Spalten immer mehr und die Säulen werden dier, indem mehrere sich zu einer einzigen vereinigen, und endlich hört die Zerspaltung ganz auf; damit verschwinden auch die Blasenräume, und es entsteht ein dichtes Gestein, welches Dielstein genannt wird und zur Gewinnung unbrauchbar ist. Duch den großen Druck des auflastenden mächtigen Stromes auf seine unteren Theile, während seiner Zähflüssisseit, erklären sich leicht diese Beränderungen der Gesteinsbeschaffenheit.

Die hohen und weiten, gewölbartig ansgebrochenen schwarzen hallen der Steinbrüche, welche sich in vielsachen Richtungen metrirdisch hinziehen, sind bei der Fackelbelenchtung von auszeichnet schönem malerischen Effekt. Die zahlreichen, beim Sewinnen der Steine beschäftigten Arbeiter mit ihren Grubenlichtern und das Fortbewegen der schweren Blöcke bieten dazu die reichste Stassage dur. Hier gibt es bei dem Fackellichte westiche Bilder, geeignet zur malerischen Darstellung in Remstandt's und Schalken's Manier. In den vielen, nach allen Richtungen anslenkenden und sich wendenden hohen und sträumigen Weitungen im Lavastrome, also in den Steinbrüchen ichst, welche meist in bedeutender Anzahl unter einander zusammenstängen, kann man im Verlause einer Stunde mit Ruse die kante Beschassenheit der Gesteinsmasse und die Art ihrer Lostrennung und Gewinnung gut kennen lernen.

Da Lavastrom von Riedermendig ruht, wie es an ver-



schächten von Niedermendig hat man sogar zwei Lavaströme Berichenlich ziemlich große Verioden der Ruhe einer ber Buttanischen Studyendigen Schächten von Niedermendig hat man sogar zwei Lavaströme Schächten von Niedermendig hat man sogar zwei Lavaströme Schächten von Niedermendig hat man sogar zwei Lavaströme übereinander erkant. Im einigen Sandes vor, lodere Auswurfsmassen des Bulkans, welche eine Ruhezeit im Ausstließen der Lava andeuten.

Ueber die Herkunft best großen Lavastromes find die Gelehrten ziemlich uneinig. Man weiß nicht mit Bestimmtheit zu sagen, aus welchem der vielen Bulkane in seiner Nähe er herrührt. von Dechen hält es für möglich, daß es ein Strom aus dem bereits erwähnten großen Krater des Krufter Ofens sei, wofür die Oberflächen-Berhältnisse des überdeckenden Bimssteinfeldes sprechen.

Die Mühlsteinbruche von Niedermendig und in anderen Lavaströmen der Nachbarschaft bei Cottenheim und Mayen find ichon von den Römern zur Zeit ihrer Herrichaft am Rhein betrieben worden. Mühlfteine von hier, womit noch heut zu Tage großer Welthandel selbst bis nach Amerika betrieben wird, findet man in allen aufgedeckten römischen Rieberlaffungen am Rhein bis in die Schweiz. Die alten Steinbruche, auf welchen das Dorf Niedermendig fteht, find wahrscheinlich römischen Ursprungs. Aus ihrem Baterlande war ben Römern bekannt genug, wie gewisse feste Lavaarten von mittlerer Porofitat fich vorzüglich zum Mahlen der Gerealien und anderer Körner: früchte eignen, und es ift daher nicht zu verwundern, daß fie die gleiche Steinart, welche fie in ber Rheingegend in fo reicher Fulle und von gang vortrefflicher Beschaffenheit antrafen, zu bemselben 3med verwendeten. Aber auch benutten die Romer schon bas (316)

karagestein zu architektonischen Zwecken, wo es galt, Festes und Unzerstörbares für die entsernte Zukunft zu gründen. Auch jetzt noch wird hier ein großes Gewerbe mit Hausteinen selbst für sehr entsernte Gegenden betrieben. Den besten Beweis dasur siesert der Bau der Sisenbahnbrücken über die Weichsel bei Dirschan. Es war bei diesem Bau erforderlich, dem mächtig zustörenden Ginfluß der Strömung und des Gises den allerkätigsten Widerstand entgegen zu setzen, und deßhalb bekleidete man die Brückenpfeiler nach der Stromseite mit großen Quadern von Niedermendiger Lava. Auch die Rheinbrücke zu Köln ist in ähnlicher Art gepanzert. Ueber hunderttausend Thaler wird jührlich aus diesen Steinbrüchen erlöst, und an 600 Arbeiter sinden dabei ihr Brot.

Die Romenclatur ber Mühlsteine ift eine gang eigenthumliche. Die Steine werden in verschiedener Große und Dicke gefertigt, die größten haben 5 Fuß und 3 Zoll altes Landesmaß Durchmeffer und 17 Zoll Dide; fie heißen nach ber letzteren Siebenzehner; die folgende Sorte von 4 Jug 10 Boll Durchmesser und 16 Boll Dide werden Sechstehner genannt, und fo verbindet fich abwärts immer ein bestimmter Durchmeffer mit auer Dicke von 15, 14 und 13 Zoll, nach welcher die Steine den Ramen Funfzehner, Bierzehner und Dreizehner erhalten. Ein Stein von nur 12 Boll Dide und einem bestimmten Durchmeffer heißt ausschließlich Wolf, und noch kleinere werden Oneren genannt, und dieß bis zum kleinsten handmublenfteine herab. Die Siebenzehner bis zu den Dreizehnern, wenn fie zwar ihren festgesetzten Durchmeffer haben, aber minder bick find, beißen Juffern ober Jungfern. Ein völlig ganzer Stein heißt siberganz; lahm wird er genannt, wenn er nur wenig nachtheilige Sprünge ober Riffe hat, und ganz lahm, wenn er nicht anders als mit Eisen gebunden noch brauchbar ift. Die Combination dieser Nomenclaturen ruft ganz eigenthümliche Be-

(317)

zeichnungen hervor, z. B. eine filberganze stebenzehner Jungser, eine lahme ober eine ganz lahme sechszehner Jungser zt. Eine gleichstörmige, nicht zu große Porostät stellt den Stein im Werthe höher. Die Sprünge und Risse in den Steinen entstehen durch gewisse fremdartige Mineral-Einschlüsse, welche man Brandwacken neunt. Wenn auch ein Stein silberganz gewonnen worden ist, so erhält er doch zuweilen noch über Tag beim Eintrocknen Risse oder Sprünge und wird lahm. Ein solches Zersprengen der sehr sesten Steine kann nur den verschiedenartigen Erpanstonen derselben bei erhöheter Temperatur zugesschrieben werden. Die gesprungenen oder sahmen Mühlsteine stud nicht ganz werthlos. Sie werden durch eiserne Klammern verbunden und zu geringeren Preisen an einheimische Müller verlauft.

Die Wählsteine werden schon in der Grube ans den natürlichen Steinsäulen ausgehanen; die seinere Bearbeitung erhalten sie erst auf der Obersläche, wenn sie zu Tage gefördert sind. Ob große oder kleine Mühlsteine gewonnen werden, liegt nicht immer in der Willfür der Steinbrecher; es richtet sich dieses vielmehr nach den Dimensionen der in Anbruch stehenden Steinsäulen. Große Niederlagen von Niedermendiger Mühlesteinen für den Export besinden sich in Köln und Hamburg, auch in den holldabischen häfen.

Noch ist eine andere Industrie zu erwähren, welche sich an unsere Seinbrüche auschließt. Die ausgewonnenen großen Räumewerden wegen ihrer niedrigen Temperatur sehr zwechnäßig zu Bierlagern benutzt. Aus Neuwied, selbst aus Bonn und Köln wird das Bier zum Ablagern dahin verführt; auch befinden sich bei den Brüchen selbst große Bierbrauereiem. Ganz vortresslich ist das hier abgelagerte Bier, welches großen Ruf hat und selbst dis nach Paris versandt wird. Nicht blos einzelne Siszapsen hängen in den Gruben sogar im heißesten Sommer von den

Deken herab, sondern der Steinbruchsschutt, womit ausgewonnens Kinne in den Gruben mauerartig ausgesetzt werden, ist off mit bis so sest verbunden, daß, wenn er entsternt werden soll, Sprengsteit dabei augewendet werden muß. Die Gruben find natürsliche Gisteller. Für die eingehende Erklärung dieser Erscheinungschicht es hier an Naum. Sie ist aber im Allgemeinen in der Leidunstung des Wassers und dem Unterschied des spezisschen Gewichtes warmer und kalter Luft begründet.

Das Alles und noch manches Andere, was nahe am Wege ligt, läft sich mit gesunden Füßen in zwei günstigen Tagen beidenen. Sind es auch Hauptsachen, welche ich hervorgehoben bete, so besahen sie duch nur einen kleinen Theil des Schendernthen im Laacher Gebiete. Roch andere wichtige Punkte ihr ich namentlich an. Sie sind besonders die Gegend der Liter: Rickerich und Sich, Bell, Rieden, Weibern, Vempenich; welne Berge seitlich des Brohlthales, die Kunkstöpse, der kollenberg, Bausenberg, Gorstberg, Sulzbusch, Hochstnumer, kninger Bellenberg, die Umgegend von Mayen, Ochsendung. we Safsig, Andernach und Neuwied.

Ber alle diese Punkte mit Muße besuchen will, dürste mehrt is ine Woche Zeit bazu nothig haben. Möchte aber der Kumsteund seine Ercursion in unserer vulkanischen Gegend in der Besichtigung der Niedermendiger Steinbrüche beendigen den Besuch so würden wir rathen, nicht den bis hierhin gemachten Bez noch einmal zurückzulegen, sondern sich von den genannten dienbrüchen nach Netterhans oder nach Andernach wieder an kinkein und an die Eisenbahn zu begeben. Er hätte dannticht allein auf diesem Wege, welcher durch das große Bimstänich sührt, zu beiden Seiten den Anblick noch vieler Bulkane, beide sich durch die Eigenthümlichkeit ihrer Gestalten auszeichnen. Et duchschieß die Eigenthümlichkeit ihrer Gestalten Auszeichnen. Et duchschieß bei Kretz, Kruft und Plaidt. Hier sähe er dann

noch die sehr großartigen Gewinnungen dieses Produkts, welche viel bedeutender sind als jene des Brohlthales. Oben ist bereits erwähnt, daß die Tuffsteinablagerungen im Nettethal älteren Ursprungs sind, als die des Brohlthales, welches sich unzweideutig aus den Arten der eingeschlossenen verkohlten Pflanzenreste ergibt. Am User zu Andernach wäre auch noch ein Blid zu wersen auf die großartigen Borräthe der verschiedensten Steinprodukte des vulkanischen Gebirges, welche hier in Bereitschaft zur Weiterversendung auf dem Rheine lagern.

Zum Schlusse gebe ich die umfassend wegweisende, aber zugleich tief eingehende Literatur an, welche dabei nützlich sein würde: Geognostische Karte der Umgebung des Laacher Sees in acht Blättern im Maaßstade von von der wahren Größe von E. von Deynhausen (Berlin, Simon Schropp 1847), und Geognostischer Führer zum Laacher See und seiner vulkanischen Umgebung von Dr. H. von Dechen (Bonn, Mar Cohen und Sohn 1846). Die mehr in das Spezielle eingehenden Schriften und Journal Aufsätze sind meistens in jenen beiden Werten angegeben. Darunter besinden sich auch manche Arbeiten des Verfassen.

Damit "Glud auf!" dem wißbegierigen Wanderer durch das Gebiet der Bulkane des Laacher Sees!

Bemertung ju Seite 22.

*) Len bebeutet provinziell und wohl altbeutsch Fels oder fteinigter Berg, so Expeler Len, Obertaffeler Len, Lenberg 2c. Gegenwärtig wird das Wort meift eingeschränkter für Schiefer gebraucht.

Die nationale Staatenbildung

und

der moderne deutsche Staat.

Gin öffentlicher Bortrag

BOR

J. C. Bluntschli.

Berlin, 1870.

C. G. Euderit'iche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius. Das Recht ber Ueberfetung in frembe Sprachen wird vorbehalten.

l. Erwachen des Nationalitätsprincips.

In allen Zeiten der Weltgeschichte hat die Rationalität eine wähige Wirkung auf die Staaten und die Politik geübt. Das Gesühl der nationalen Verwandtschaft und Eigenart hat die Helmm in ühren Kämpsen wider die Verser begeistert; für ihre nationale Freiheit haben die alten Germanen wider die Römer gedülten. Rach nationalen Gegensähen ist das römische Weltreich in des lateinische und das griechische Kaiserthum gespalten worden. An dem Zwiespalt in der fränkischen Monarchie und der Seidung von Frankreich und Deutschland hat der Unterschied in romanischen und der germanischen Sprache auch einen erhebsien Antheil gehabt. Während des Mittelalters tritt zuweilen in Gegensah der Rationen schaft hervor. Aber zum ersten Mal in der Geschichte ist doch erst in unserm Zeitalter das Princip in Rationalität als Staatsprincip verkündet worden.

Bährend des Mittelalters war der Grundcharakter der Staatenikung dynastisch, oder ständisch, aber nicht national. In in letten Jahrhunderten wuchsen die großen europäischen Nainen heran, aber der Staat bekam doch nicht eine nationale dynindung noch einen nationalen Ansbruck. Vielmehr wurde die der obrigkeitliche Staat ansgebildet. Er stellte sich unchmisch als Herrschaft der Könige und ihrer Beamten v. 10. dar. Wie die katholische Kirche heute noch fast nur in dem Klerus und der Hierarchie die Offenbarung ihres Besens erkennt und die ganze Laienschaft nur als eine passive ihrem Hirtenamt anvertraute Heerde in Betracht kommt, so erklärten die absoluten Fürsten sich selber für den Staat, und den Unterthanen war jede andere Theilnahme an demselben, außer der Pflicht Steuern zu zahlen, Kriegsdienste zu leisten und den Beramten zu gehorchen, versagt. Was Ludwig XIV. in dem berühmten Worte L'état c'est moi ausgesprochen, das dachten auch die andern Könige und Fürsten von damals und sogar die städtischen Obrigkeiten der sogenannten Freistaaten dachten nicht anders. Nur die Stände hatten noch einige Privilegien bewahrt. Die Ration war wohl ein Gegenstand der Staatssorge, das Boll galt nicht als Staatsperson. Der Staat war die Obrigkeitet.

Auch die Staatslehre der Philosophen, die sogenannte na turrechtliche Schule gründete ihre Anforderungen an den idealer Staat nicht auf die nationalen Individualitäten sondern auf di menschliche Ratur. Rouffeau fab in ber Gesellschaft, nich in der Nation die Grundlage des Staats. Die Bolkssouverane tät, die er verkundet, hat keinen nationalen Charakter. Bolt, dem er die oberfte Staatsgewalt zuschreibt, ift "die Ge sammtheit", beziehungsweise "die Mehrheit der Bürger", di fich zum Staate vereinigt haben, gleichviel, ob biefelben nur eine Bruchtheil der Nation bilden, oder aus verschiedenen Nationaliti ten zusammen gefügt find. Bon benfelben Grundfaten gingen b französischen Verfassungen von 1791 bis 1793 (25 - 28) ut 1795 (17) aus. Die Ausbrücke peuple und nation werden no abwechselnd gebraucht, aber immer zur Bezeichnung ber "Gefamm heit der Bürger" (universalité des citoyens). Die staatlid herrichaft erhielt nur einen andern Sit, fie murde von de (394)

Centrum auf die Peripherie, von dem Könige auf den Demos ibergetragen.

Als Napoleon I. es unternahm, das Reich Karls bes Gogen zu erneuern und geftütt auf die französische Nation eine Universalmonarchie über Europa aufzurichten, traf er allerdings uf den Widerstand der übrigen Nationen, welche die französische berichaft mit Widerwillen und Saß betrachteten. benies ift ber Raifer, ber kein Berftanbniß fur bie Gigenart ber Rationen hatte, schlieflich biesem nationalen Biderstande erlezen. Dennoch war auch damals noch das nationale Bewußticin nur wenig entwickelt. Die nationalen Gefühle wirkten wohl anbewußt in den Massen und begeisterten bieselben zum Kampfe. der der Nationalgeist war noch nicht erwacht. Sogar die ausdenernde und hartnäckige Feindschaft ber Engländer hatte nicht darin ihren Grund, daß fie die Freiheit der Nationen vor dem tangösischen Drucke retten wollten, sondern weit mehr in dem bis der englischen Aristofratie wider die frangösische Revolution, a der Besorgniß vor der Uebermacht Frankreichs in Europa, in ba handelsinteressen. Das englische Staatsbewußtsein ist freiin gehoben durch den männlichen Stolz der englischen Nationa= it. Aber tropbem find die Engländer mißtrauisch gegen das Kationalitätsprincip als Staatsprincip. Sie wiffen, daß ihr amaisches Inselreich verschiedene Nationen zusammenhält, und 🜬 insbesondere das erregte Nationalgefühl der Iren schon mehr # ciumal an diefem Staatsverbande gerüttelt hat. Ihre Beltmichaft in Oftindien und in andern überseeischen gandern wird minder durch eine scharfe Betonung jenes Princips in dage gestellt. Auch die Spanier haßten die Franzosen als we und fühlten sich lebhaft als Spanische Nation. Dennoch denten auch fie zunächst für ihren König und ihre heilige Rewider die teuflischen Revolutionare die Waffen zu führen. (325)

Den Deutschen war das politische Nationalgesühl schon seit Jahrhunderten durch die confessionelle Zwietracht und durch die Zerdröckelung des Reiches in selbständige Territorien abhanden gekommen und nur eine Anzahl Gebildeter hörte auf die begeisternden Reden Arndts, der das Nationalbewußtsein der Deutschen wieder zu wecken versuchte. Die Russen gingen für ihren Kaiser und sein heiliges orthodores Reich wider den gottlosen Westen ins Feld und in den Tod. An ihre nationale Berechtigung dachten sie nicht.

Selbst ber unklare Ansatz ber französischen Revolution, den Nationen das Necht der Selbstbestimmung zu gewähren, wurde in der Restaurationsperiode wieder gewaltsam zertreten. Der Wiener Congreß kummerte sich Nichts um die Nationen. Er vertheilte ohne Schen die Stücke großer Nationen unter die restaurirten Dynastien. Wie früher Polen getheilt worden war, so wurden auch Italien und Dentschland in eine Anzahl sonveräner Staaten zerrissen, Belgien und Holland aber, trotz des nationalen Gegensatzes, zusammen geschmiedet zu Einem Königzreich.

Beder das Revolutions= noch das Reftaurations=Zeitalter hat das Princip der Nationalität als Staatsprincip anerkannt. Um so entschiedener dagegen wird die Staatengeschichte der Gegenwart von dem Nationalbewußtsein aus bedingt und bestimmt. Die Bissenschaft, und ganz vorzüglich die deutsche Bissenschaft hatte vorher schon auf die nationale Idee hingewiesen und auch ihre politischen Birkungen gelegentlich beleuchtet. Die Staatspraris aber hat erst seit ein paar Jahrzehnten sich auf das natürliche Necht der Nationen berusen, sich staatlich zu gestalten. Stärker als se zuvor regen sich die nationalen Triebe auch in den Wassen und verlangen auch politische Bestriedigung. Das ganze aus dem Wittelalter überlieserte dynastische Staatenspsem

Emopas wird von den nationalen Verlangen und Leidenschaften bedroht. Alte Reiche werden durch dieselben in ihrem Bestande eschüttert, weil die verschiedenen in denselben politisch geeinigten Rationen nach Selbständigkeit streben. Neue Reiche werden gebildet, Kraft des nationalen Gedankens, der die zerstreuten Gliedemaßen Einer Nation sammelt und zu einem Staatskörper organischt. Noch ist dieser nationale Drang nicht zur Ruhe gelangt. Uder sein Recht und über die Ausdehnung dieses Rechts mag man streiten, seine Macht aber ist unzweiselhaft. Mit gutem Grund kann daher unser Zeitalter das Zeitalter der nationalen Staatenbildung genannt werden.

2. Bas beißt nation?

Es ist nicht leicht, sich über den Begriff der Nation zu verständigen, zumal der Sprachgebrauch schwankt, und die Austrick Nation und Bolk bald für gleichbedeutend gehalten und verwerthet, bald wieder in verschiedenem Sinne gebraucht werden. Enzländer und Franzosen pflegen heute sehr oft Nation das zu dien, was wir unter Bolk (populus) verstehen, d. h. die postische Vesammtheit der Staatsgenossen und, hinwieder peuple, peeple zu nennen, was wir dem Ursprung des Wortes gemäß den Nation heißen, d. h. die natürliche Rassegemeinschaft, absiehen vom Staate. Dennoch müssen die verschiedenen Begriffe auch durch verschiedene Worte bezeichnet und der Name sestigestaten werden, soll nicht das Verständniß gänzlich verwirrt verden.

Ursprünglich bezeichnet ber Ausbruck Nation nicht einen Katte noch einen Staatsbegriff. Die Hellenen fühlten sich als bin Ration, obwohl es keinen hellenischen Gesammtstaat gab. Die in verschiedene Bolksstämme gespaltenen Germanen wurden

Digitized by Google

won den Römern, wie von ihnen selber als Nation betrachtet. Die italienische Nation war bis vor kurzem in verschiedene Staaten getheilt und ist heute noch nicht völlig geeinigt. Nicht einmal die Begriffe französisches Volk und französische Nation decken sich. Die Staatsgrenzen sind also nicht die Grenzen der Nation. Ze nach Umständen erfüllt eine Nation nur einen Theil eines Staatsgebiets oder greift über dasselbe hinaus in andere Staaten hinein.

Aber unzweiselhaft sind die Nationen Bildungen der Gesichichte, und zwar nicht einzelner geschichtlicher Vorgänge, sondern einer langsam fortschreitenden, in der Folge der Geschlechter erst wirksam werdenden Geschichte. Wan kann eine Nation nicht plöglich durch eine freie Uebereinkunft von Individuen schaffen, noch durch ein Staatsgeset ins Leben rusen. In jener Form mag eine Gesellschaft zusammentreten, in dieser unter Umständen sogar ein Volk künstlich eingerichtet werden. Die Nation bedarf eines längeren Wachsthums und erst in den folgenden Geschlechtern gewinnt sie höheren Ausdruck und festen Bestand. Die Erblichkeit gehört zu ihrem Wesen. Sie wird sortgepflanzt in der Rasse.

Die Alten pflegten die Entstehung der Nationen von der Abstammung von gemeinsamen Stammeseltern zu erklären. Wie die semitische Sage die Entstehung des Menschengeschlechts von Einem Elternpaare ableitet, so führt die biblische Bölkertasel die Unterschiede der Nationen, in welche die Menschheit sich abzweigt, je auf besondere Stammväter zurück, deren Nachkommen sich von einander getrennt haben. Ganz ebenso leiteten die alten Hellenen und die alten Germanen ihre Nationalität von einem Urelternpaare ab, dort des Hellen, hier des Man, als deren Nachkommen sie sich betrachteten. Diese Sagen sind freizlich nur Vilder oder Erklärungsversuche der nationalen Gemeinschen

ichaft, welche als Blutsverwandtschaft verstanden und idea-Die Nationalen find Brüder, benn fie gelten als Rachkommen derselben Urväter und Urmütter. Wir wissen nun, bif diese Annahme falsch ift, wenigstens nicht zutrifft zur Er-Mirung der heutigen europäischen Nationen; denn diese sind posentheils in geschichtlicher Zeit, und nirgends durch Abstammung von Einem Elternpaare entstanden, und im Zweifel dürfen wir annehmen, daß die Perfer und die Affprer, die Hellenen und bie Bermanen in abnlicher Beise entstanden seien, wie die Franpien und die Spanier, die Englander und die Deutschen. pbt unter ben Nationen teine nachweisbare Blutsverwandtschaft. Ber in jener uralten Erklärung ist boch die entscheidende Bahrbat verborgen, daß sich die Nationalität durch die Abstam = mung bemahrt, daß fie junachst durch die Fortpflanzung be Blutes von Geschlecht zu Geschlecht vererbt wirb.

Indessen die Erblichkeit ist nur ein Kennzeichen und eine Birlung der Nationalität, nicht ihre Ursache. Aus der Erblichkit wird nicht ihr Ursprung, sondern nur ihre Fortdauer erklärt.

Belches sind denn die einigenden und trennenden Kräfte, wiche den Rassen das Gepräge einer Nation eindrücken und so wahhaltig auch in Fleisch und Blut übergehen, daß die nationale sigenart rassemäßig fortgepflanzt wird?

Reiftens wirken viele Momente zusammen. Rein einzelner betwr ift für sich allein entscheidend und keiner überall wirksam. Die wichtigsten find:

1) Die Religion. Der religiöse Glaube hat vorzüglich in dem alten Asien, aber auch im Mittelalter so mächtig auf die sause Lebensweise und Denkart der Massen eingewirkt, daß die Krigionsgenossen sich als Nationale wider die Andersgläubigen als kremde abschlossen. Es ist wahrscheinlich, daß die arischen Perser und die arischen Indier voraus um des Glaubens willen sich

Digitized by Google

schovahdienst auf die Brahmaussten und Buddhisten sogar in Indien sich als fremde. Nationen bekämpften. Wie entscheidend der Sehovahdienst auf die Gründung der Jüdischen Nation einzgewirkt und derselben einen eigenthümlichen zähen Charakter einzeprägt hat, durch den sie sich von allen andern Nationen scharf unterschied, beweist die Weltgeschichte. Nicht bloß in Palästina, auch in der Babylonischen Anechtschaft, in Alexandrien und in Rom bewahrte die Jüdischen Nation ihre Eigenart, und nach der schließlichen Zerstörung des Jüdischen Staates hielten während des ganzen Mittelalters die zerstreuten Bruchstücke der Jüdischen Nation mitten unter fremden Nationen, deren Sprache sie annahmen, dennoch ihren religiösen Nationalcharakter sest. Ebensotraten sich im Mittelalter die lateinische und die griechische Kinche wie zwei Nationen gegenüber.

Auch in der heutigen Cultur übt der Gegensatz der Religion und der Confession noch immer einen erheblichen Einfluß aus; aber die Bildung der Nationen wird nicht mehr von demselben bestimmt. Die europäischen Nationen halten ihre nationale Gemeinschaft aufrecht, auch wenn verschiedene Consessionen und sogar verschiedene Religionen in ihrem Innern sich unterscheiden, und keineswegs betrachten die Glaubensgenossen die vaterländischen Andersgläubigen als Fremde.

Die deutschen Protestanten und Katholiken sind mit den deutschen Juden zu Einer Nation zusammengewachsen und scheiben sich national von den französischen Katholiken, Protestanten und Juden. Biel früher schon hatte die chinesische Nation die Unterschiede der Religion durch ihre gemeinsame Cultur überwunden.

2) Stärker als die Religion wirkt auf die Scheidung der Nationen der Gegensatz der Sprache. Die Nation erscheint ganz besonders deutlich als Sprachgenossenschaft. Indem (330)

de Maffen in verschiedenen gandern allmählich ihre Sprache einenthamlich fortbilden, kommt eine Zeit, in der fich die frühern Sprachgenoffen nicht mehr verfteben, weil ihre Sprachen fich mad und nach geschieden haben. Bon da an erkennen sich die, welche noch dieselbe Sprache reden oder doch verstehen, als Rationale, und die Andern, beren Sprache ihnen unverständlich geworden ift, als Fremde. Die Sprache ift ber Ausbruck bes gemeinsamen Geistes und das Instrument des geistigen Verkehrs. Sie wird in der Familie fortgepflanzt und gleichsam vererbt. Die Muttersprache halt das Bewuftsein der Nationalität in tiglicher Uebung mach und lebendig. Selbst fremde Rassen werben burch eine neue Sprache, welche fie in erblicher Beise aufwehmen, nach und nach geiftig umgebildet und erhalten bie Nationalität, beren Sprache fie reben. In dieser Beise find die gemanischen Oftgothen und Longobarden nach und nach in Italien durch die Sprache zu Italiänern, die Kelten und die Franken in Frankreich zu Franzosen, die Slaven und Wenden in Preußen zu Deutschen geworben.

Bie in unfren Tagen das Nationalbewußtsein träftiger und ichendiger geworden ist, als je zuvor, so haben die Werke der Sprache, so hat die Literatur und ganz vorzüglich die periosdische Presse den erheblichsten Antheil an dieser Erscheinung. Die nationale Bewegung hat zumeist ihre Impulse von der nationalen Literatur empfangen, welche die Gemeinschaft des Dentem und Empsindens vermittelt und den geistigen Gemeinbesitz aweitert.

Dennoch entscheidet auch die Sprache nicht immer über die Rationalität, und es sind die Begriffe Nation und erbliche Sprachgenossenschaft nicht völlig gleichbedeutend. Die Bewohner der Bretagne, die Basten und selbst die Elsasser ber wachten sich selbst als Franzosen, obwohl sie die französische

Digitized by Google

Sprache entweder gar nicht ober doch nur wie eine frembe, etlernte Sprache reden. hier hatten die lange ftaatliche Berbindung au Ginem Bolf, die gemeinsamen Schicksale und Interessen, bie Theilnahme an der Pariser Cultur das französische Nationalge fühl auch über fremde Beftandtheile des Reiches früher ausgebreitet, bevor die frangösische Sprache auch diese Gebiete erobert hatte. hinwieder haben fich die Englander und die Rordamerifaner, trot ber fortbauernden Sprachgemeinschaft, wie awei Nationen von einander getrennt. Richt burch die Sprache, sondern durch die Trennung zweier Welttheile, zwischen benen das breite Weltmeer fich ausbehnte, durch die Verschiedenheit der beiben gander und der Lebensaufgabe ihrer Bewohner, durch ben Gegensatz ber politischen Berfaffung und Denkweise, burch bie auseinander treibenden Interessen und das Bedürfniß eines jeden ber beiden Bölfer, fich felber zu bestimmen, ift biefe Scheidung der Nationen hervorgebracht worden und hat einen typischen Ausdrud und eine raffemäßige Dauer gewonnen.

Diese Beispiele zeigen, daß außer Religion und Sprache 3) auch die Gemeinschaft des Landes und 4) der Verband zum Staate einen Einsluß haben auf die Bildung neuer Nationen. Die Gemeinschaft des Landes bedingt großentheils die Gemeinschaft des Klimas, der Nahrung, der Kleidung, der ganzen physsischen Lebensweise. In dem Lande sindet auch die Nation einen sesten Boden, auf dem sie ruht, wo sie ihre Bohusste einrichtet und ihrem Beruse nachgeht. Die Heimat wie das Vatersland ziehen die Liebe ihrer Kinder mit magnetischer Kraft an sich. Die Heimatsgenossen, die Vaterlandsgenossen sühlen sich als verwandte Glieder Einer Nation.

Bu seiner vollen Stärke kann aber dieses Gemeingefühl, das sich an den gemeinsamen Boden auschließt, nur in Verbindung mit der staatlichen Abgrenzung und Sicherung gelangen. Auf (332)

dem Boden eines fremden Staats sind die Nationalen auch dann in der Fremde, wenn sie in größerer Anzahl als Colonien beisammen wohnen. Ihre wahre Heimat ist nicht dort, sondern in dem Baterlande, dem sie als Staatsgenossen verbunden bleisden. Insosern also wird die Nationalität wieder abhängig mehr von dem Staat, als von dem Boden, wo man lebt. Beun aber die Colonisten sich entschließen, in dem fremden Lande eine neue Heimat zu gründen, wenn sie den Berband mit dem alten Baterslande lösen und übertreten in die Staatsgenossenschaft des Niederslasserst, dann wird auch ihre angeborne Nationalität einer Bandlung ausgesetzt und geht allgemach in die neue Nationalität des neuen Heimatlandes über.

Der Staat hat ein natürliches Streben, seine Bevölkerung auch innerlich so zu verbinden, daß sie sich nicht nur als ein positisch zusammengehöriges Bolk, sondern als eine culturmäßig und erdlich verbundene Nation fühlt und von andern Nationen unterscheidet. Wo insbesondere Bruchtheile verschiedener Nationalitäten in Ginem Staate gemischt sind, da entsteht, von der einigenden Macht des Staates zusammengehalten, aus der Mischung eine neue Nationalität. So hat an der Bildung der französischen und der englischen Nation der französische und der englischen Etaat einen sehr bedeutenden Antheil gehabt. Der niederländische Staat und seine Geschichte hat die Holländer als ine besondere Nation auch von den sprachs und stammverwandten Kiesen, die Deutsche blieben, allmählich getrenut.

Aber gar nicht immer gelingt diese Einwirkung. Oft ersweist sich die ursprüngliche und unstaatliche Nationalität als einen is spröden Stoff, daß er sich der staatlichen Umbildung nicht sügt. Nirgends decken sich die Begriffe Nation und Staat völlig, und daher ebenso wenig die Begriffe Nation und Volk. Sine große Anzahl von Staaten enthalten nur Bruchstücke einer

Digitized by Google

Nation und vermögen bieselbe nicht zu nenen Nationen umzubilden. Manche Staaten umfassen Theile von verschiedenen Rationen, und es gelingt ihnen nicht, dieselben zu einer neuen Nationalität umzuschaffen. Gerade aus diesen Widersprüchen quellen die Streitfragen auf, welche das politische Leben der heutigen Belt vornehmlich bewegen. Aus derartigen Reibungen entzünden sich die gewaltigen Kämpse der bestehenden Staatsmacht und des geschichtlichen Staatsrechts mit den nationalen Trieben und Berlangen, welche eine Umgestaltung fordern.

Aus allen diesen Wahrnehmungen ergibt sich, daß die Nationalität vorerst durch Ursachen hervorgebracht wird, welche auf die Seelenstimmung, auf die Gemüther, auf die Geister der Bevölkerung einwirken und denselben einen eigenthümlichen Inhalt und Ausdruck verleihen. Die nationale Gemeinschaft ist also vorerst Gefühls- und Geistesgemeinschaft. Aber die Nation ist doch erst dann geboren, wenn diese seelische Gemeinschaft in dem leiblichen Dasein dauernde Wirkungen hervorgebracht, wenn sie auch die gemeinsame Erscheinung, gleichsam die Physiognomie der Massen bestimmt hat; und sie wird nur wirksam in der rassen äßigen Fortpflanzung vorerst durch das Blut, sodann durch die Erziehung.

Beil der Ursprung der Nationalität ein geistiger ist, so folgt das Wachsthum und die Ausdehnung der Nationen auch der Bewegung des Geisteslebens. Während die Grenzen der Staaten und demgemäß der Völker sest geordnet sind und nur von Zeit zu Zeit Aenderungen erfahren, die aber sosort wieder einen dauernden Zustand abschließen, so sind dagegen die Grenzen der Nationen ihrer Natur nach beweglich und veränderlich, ebenso wie das Geistesleben selber, das nicht stille steht. Insbesondere der wichtigste Factor bei der Bildung der Nationen, die Sprache schreitet bald vorwärts, indem sie ihren Geist und

im Gultur auf neue Gegenden ausdehnt, bald wird fie von inn michtigeren Sprache zurud gebrängt. Zuweilen schwankt ber Sieg in den Grenzgebieten bin und her. Die Grenzen der Emiden und der Nationen werden so bald vorwärts geschoben, bald verengert. Wo eine civilifirte Beltsprache einer weniger gebildem Sprache, ober nur baurischen Dialekten einer andern Culturprache begegnet, da wird jener der Sieg, zunächst in den gebilbten Claffen, leicht. Bielfältig find fo in den romanischen gan= den die Germanen dem Einfluß der romanischen Cultur unterigen und haben die romanische Sprache angenommen. brute noch macht die französische Sprache in Belgien und in der willichen Schweiz und die italianische an den Abhangen der Hen nach Süden Fortschritte. Es dringt aber auch umgelehrt de bentiche Sprache in den romanischen Bergthalern von Grauhindten siegreich vor, mächtiger noch im Kampf mit den slaviim Sprachen ber nordöftlichen Grenzgebiete von Deutschland. Stiffere Eroberungen macht die englische Sprache in Amerika md Australien. In der Ausbreitung einer Nationalität zeigt ih ihre culturwirkende Lebenskraft, in ihrer Zuruddrängung da-Ma ihre Schwäche.

Auch unter ungünstigen Verhältnissen kann sich daher die usemäßig besestigte Nationalität noch eine Zeit lang behaupten. Tocqueville erzählt eine merkwürdige Ersahrung der Art, die auf einer Reise nach Amerika gemacht hat. In dem ameriskunden Urwald traf er auf eine kleine Niederlassung von werigen Kamilien. Sie hatten in der Einöde an demselben Orte We Blockhäuser gebant, dieselben Kämpse bestanden mit der Rastund den wilden Thieren. Sie hatten vielleicht während eines Inhunderts unter denselben Gesehen gelebt, dieselbe Luft gesthaut, dieselbe Nahrung genossen, gemeinsame Noth ertragen. Iber die einen Kamilien stammten von Engländern, die andern

von Franzosen ab und beide hatten während dieser langen Zeit ihre nationale Sinnesart, ihre nationalen Sitten und Vorurtheile mit zäher Treue bewahrt. Sie schauen sich noch, wie Engländer an der Themse und Franzosen an der Seine, mit fremden Augen argwöhnisch an.

Wo immer einzelne nationale Gruppen in fremden Ländern zusammen leben, schließen sie sich gerne an einander an und isoliren sich von den Fremden. In allen diesen Erscheinungen bewährt sich die Kraft der nationalen Eigenart. Die heutige Gesellschaft ist die auf einen gewissen Grad kosmopolitischen Sitten sind dieselben in der gedilden, die gesellschaftslichen Sitten sind dieselben in der gedildeten Welt von Europa und Amerika. Gewöhnlich überwiegt auch in seber Gesellschaft Eine Sprache und Alle versuchen es, sich in derselben verständlich zu machen. Dennoch bedarf es oft nur eines geringen Anstoßes und die scheinbar gleichartige Menge fährt plötzlich in verschiedene Nationalitäten aus einander, wie oft durch eine kleine Bewegung eine chemische Mischung in die ursprünglichen Stosse sich aussosiels

Zuweilen bricht sogar die ursprüngliche Nationalität, die bereits in eine neue verwandelt schien, wieder hervor, wenn die Kräfte verschwinden, welche die Bandlung bewirkt haben. Die beutschen Elsasser berühmen sich in Europa oft, echte Franzosen zu sein. Sie haben auch in mancher Hinsicht der französischen Nationalität sich assimiliet. Aber wenn sie aus Frankreich auswandern und in den Vereinigten Staaten in der Nähe von Deutschen neue Bohnsitze gründen, so fühlen sie sich bald wieder als deutsche, nicht als französische Amerikaner. Die Erinnerung an die alte deutsche Rasse erwacht wieder und das deutsche Gemüth kommt wieder zu voller Geltung. Aehnliche Biederher:

stellungen und Rückbildungen ber nationalen Rasse sind auch anderswo in der Geschichte der Bolfer wahrzunehmen.

Bersuchen wir nunmehr, den Begriff der Nation zu bestimmen. Wir heißen Nation die erblich gewordene Geistes-, Gemüths- und Rassegemeinschaft von Menschenmassen den verschiedenen Berusszweige und Gesellschaftsschichten, welche auch abgesehen von dem Staatsverband als culturverwandte Stammesgenossen verbunden und von den übrigen Massen die Fremde unterschieden sind. Der Begriff der Nation ist also ein geschichtlicher Culturbegriff. Indem die Menschensussen durch die Weltgeschichte in Nationen getheilt wurden, ist und die Mannigsaltigkeit und den Wetsftreit der Nationen das Eden der Menscheit bereichert und entwickelt worden.

3. Wirfung der Nationalität.

Die Nation bleibt zunächst nur eine Gemeinschaft, allerstings eine organische Gemeinschaft, benn sie hat zugleich eine zeiftige und eine leibliche Seite, aber keine wirkliche Einheit. In vollen Einheit sehlen ihr die nöthigen Organe, welche ihren Gesammtwillen äußern. Sie ist daher keine Person, im suistischen Sinne des Worts, kein anerkanntes Rechtsswesen. Sie äußert sich vielmehr immer in einer großen Ansphl von Einzelnmenschen, welche die gemeinsame Rasse in sich baben und dieselbe mehr oder weniger deutlich in ihren Sitten, in ihrer Lebensweise, in ihren Uedungen, Kesten und Spielen, in ihren Handlungen und Werken darstellen. Keiner von diesen Allen ist ermächtigt, die Nation als Ganzes zu repräsentiren.

And die einzelnen Geisteswerke find nur in geringem Maße lational. Die wissenschaftliche Beobachtung und die logische Folge de Gedanken werden doch mehr durch die allgemeinen Gesetze (3.32)

der Erkenntniß, als durch nationale Eigenthümlichkeit bestimmt. Die Werte der Dichter und der ichonen Literatur überhaupt find boch vorzugsweise Schöpfungen bes individuellen Runftlergeistes und nicht bes nationalen Gemeingeistes. Die nationale Seite in diesen Werken ift freilich erkennbar, aber fie gibt denselben doch nur eine bestimmte Färbung, nicht ihren eigentlichen Gehalt. Die beften Werke ber Wiffenschaft und ber Literatur find auch in ihrem Gemeinwerthe eher menfchlich als national. Noch weniger ift in der bildenden Kunft die nationale Eigenthümlichkeit entscheidend, obwohl wir auch da die hellenische Architektur von der römischen, die italienische Malerei von der niederländischen, die deutsche Musik von der frangöfischen unter-Die herrlichsten Runstwerke ber ersten Meister haben fcheiben. meiftens etwas Gemeinverftanbliches für alle Nationen, und die verschiedenen Runftschulen und Runftrichtungen erfassen gewöhnlich mehr als eine Nation.

In allen biesen Dingen bringt die Nationalität nur eine leise Modification der Werke hervor, welche der individuelle Geist erschafft, sie bestimmt nicht das Wesen dieser Werke. Sie erzeugt überhaupt nicht leicht eigenthümliche Arten von Werken, sondern gewöhnlich nur Varietäten der ohnehin bestehenden Arten.

Nur in Einem großen Geisteswerke bewahrt die Nation selber ihre schöpferische Kraft. Die Sprache ist das eigenste Gut der Nation und zugleich der deutlichste Ausdruck und das Erzeugniß ihres Gemeingeistes. Allerdings arbeiten auch an der Sprache einzelne hervorragende Individuen, sie bereichern dieselbe durch freie Auswahl und Ersindung und bilden sie fort. Aber im Großen ist die Sprache doch in ihrem Wortschaft wie in ihren Kormen, Biegungen, Wandlungen und in ihrer Sathildung das Werk der gemeinsamen nationalen Sprachstraft. Wir wissen

wie Bieles die italienische Sprache Dante, die deutsche Luther m verdanken hat, aber sowohl Dante als Luther haben ihre Eprache nicht erfunden, sondern aus dem reichsprudelnden Quell du Bolkssprache geschöpft, an der zuvor Millionen von Menschen zenteitet hatten, ohne daß ihre Arbeit im Einzelnen nachzuweisin ist. Dante und Luther haben von ihren Müttern viel mehr Eprache gelernt, als sie aus eigener Arbeit daran fortgebildet der hinzugefügt haben.

Zunächst der Sprache hat, wenigstens ursprünglich, noch das Recht ein nationales Gepräge. Wie die Sprachtraft auf Mitthilung und geiftigen Verkehr angewiesen ist, so ist der Rechtskm auf die gemeinsame nothwendige Lebensordnung gerichtet. I der Sprache offenbart sich der Gemeingeist, in den Rechtsitungen die gemeinsame Rechtsüberzeugung. In dem Maße, rie sich eine Nation ihrer Eigenart bewußt wird und sich von udern Nationen scharf absondert, nehmen auch ihre Rechtsinstiwicnen und ihre Rechtsgebräuche einen nationalen Charakter E Die deutsche geschichtliche Rechtsschule hat mit Vorliebe und mi Reiß diese nationale Seite ber Rechtsbildung im Ginzelnen belenchtet. Aber wenn die Rechtscultur älter und erfahrener rich, wenn dem Rechtsbewußtsein auch der menschliche Zusam-Ichang flarer wird, die Rücksicht auf vernünftige Gründe und Minaßigen Gebrauch des Rechts schärfer ins Auge gefaßt int, dann tritt auch das specifisch-nationale Element in dem Recht hinter dem menschlichen und rationellen Charafter leielben zurud. Leichter als es eine fremde Sprache erlernt, rimmt daher ein Volf ein fremdes Recht an und benutt so die Meit anderer Nationen und Staaten für seine Zwecke. datide Nation hat so nach und nach die lateinische Gelehrten-Rache bes Mittelalters abgeftreift und die einheimische Volksnade wieder zu Ehren gebracht; aber fie hat fich ohne nachhaltigen Widerstand dem römisch=byzantinischen Kaiserrecht unterworsen und kann sich von dieser Fremdherrschaft nicht mehr durch Erneuerung ihres alten Bolksrechts, sondern nur in Berbindung mit der modernen menschlich=rationellen Rechtsbildung allmählich wieder besreien. Fast ohne Widerspruch haben deutsche Länder den französischen Code Napoléon als Rechtsbuch angenommen und bald mit Neigung daran festgehalten.

Beniger noch wirkt die Nationalität auf den religiojen Die alten heidnischen Religionen freilich waren Glauben. national. Die Götter waren vorzugsweise Götter ber Stämme, der Städte, der Nationen. Auch die monotheistische Religion der Juden war anfangs national, Jehovah war der Nationalgott Aber die großen Weltreligionen der Folgezeit, insder Juden. besondere das Chriftenthum, haben diese nationale Schranke beseitigt, und verbinden mit dem Einen Gott auch das ganze Menschengeschlecht und die gesammte Belt. Das religiose Leben ift baber entweder individuel, oder universel; jenes injofern ber individuelle Menschengeift fich an Gott wendet, dieses injofern ein bestimmter Gottesglaube die Menschheit oder Theile der Es gilt das vom Budbhismus und der Menschheit erfüllt. Religion des Kon-fu-tfu ebenso wie vom Islam und dem Chriftenthum. Alle diese Religionen haben einen universellen menschlichen Grundcharatter. Es gilt bas zunächst auch von den driftlichen Confessionen. Richt bloß der Ratholicismus behauptet seine universelle Natur; auch der Protestantismus läßt fich nicht in die Grenzen eines gandes einpferchen.

Dennoch übt auch auf die Auffassung der Religion der nationale Charafter eine unläugbare Wirkung aus und mehr noch auf die Verfassung der Kirche und die Formen des Cultus. Et ist nicht zufällig, daß das Christenthum vorzugsweise die Religion der arischen Nationen geworden ist, und daß die romanication

iden Rationen fast durchweg römisch-katholisch, Anssen und Griechen griechisch-katholisch und die germanischen Nationen in ihrer großen Wehrheit protestantisch find.

Wit Nachdruck fordert der Protestantismus insbesondere wationale Verständlichkeit für den Cultus. Während die katholische Kirche noch wie im Mittelalter die gelehrte lateinische Sprache als die universelle Cultussprache bewahrt, werden in den protestantischen Ländern überall Liturgie und Gebet in der lebendigen Volkssprache d. h. in einer für alle Gläubigen verständlichen nationalen Form gehalten. Ebenso unterscheiden sich die protestantischen Kirchen in den verschiedenen Ländern durch besondere Einrichtungen, den nationalen Bedürsnissen und Ansichen gemäß. Die Nationalität bestimmt da also zwar nicht das Beien der Religion und nicht einmal den Grundcharakter des Cultus oder der Kirchenversassung, aber so weit in ihr eine bestimmte gemeinsame Sinnesart und Sprachweise Ausdruck geswint, modiscirt und nationalisirt sie beide.

In neuerer Zeit gewahren wir ähnliche Bewegungen auch innerhalb der katholischen Kirche. Auch da liegt eine nationale mit der universellen Richtung und dem gemäß die autonome Freiskit mit der centralen Herrschaft im Kampf. Die bischöfliche kinche in Frankreich und in Toscana und die kurfürstliche lansdierrliche in Deutschland behaupteten im vorigen Jahrhundert eine gewisse Selbständigkeit der römischen Eurie gegenüber. Seicher ist dieselbe innerhalb des Klerus durch den steigenden Wielutismus des Papsithums zerbrochen worden, aber in der keinwelt zeigen sich um so mehr die Unzusriedenheit mit diesem kablichen Absolutismus und die Abneigung gegen das fremde Kinerregiment. Zum Frieden werden die Parteien kaum mehr krumen, dis die universelle römische Kirche dem nationalen

Digitized by Google

Berftändniß und der nationalen Freiheit die nöthigen Zugeständnisse machen wird.

Die Beziehung der Nationalität zum Staate ist offenbar enger als die zur Kirche. Denn der Staat erscheint als Organisation eines Bolks, und die Bölker erhalten ihren Charakter und Geist vornehmlich von den Nationen, welche im Staate leben. Zwischen den Begriffen Nation und Volk zeigt sich daber eine natürliche Verwandtschaft. Obwohl sie sich in der Praxis nirgends decken, zeigen sich doch überall starke Triebe, welche eine Ausgleichung anstreben.

Bunächst freilich ist die Nation nur Cultur= und nicht Staatsgemeinschaft. Aber wenn sie sich ihrer Gemeinschaft in Sitte und Sprache, in Geist und Charakter recht lebendig bewußt wird, dann liegt der Gedanke und das Verlangen nahe, daß sie diese Gemeinschaft auch zur vollen Persönlichkeit ausbilde, daß sie auch einen gemeinsamen Willen hervorbringe und ihren Willen als wirksame Macht bethätige, d. h. daß sie den Staat bestimme oder zum Staate werde.

Das ist die Begründung des politischen Nationalitätsprincips, wie dasselbe in unserer Zeit in besonderer Stärke auftritt. Man begnügt sich nicht mehr damit, daß der Staat die natürlichen Rechte einer jeden Nation auf ihre Eigenart, auf ihre Sitte, ihre Sprache, ihre Cultur achte und schüße. Diese natürlichen Rechte einer jeden Nation werden heute in dem civilisirten Europa wie in Amerika als selbstverständlich geachtet. Wenn im Widerspruche damit in Osteuropa die Russomanen die übrigen Nationen, voraus die Polen, ihrer Mutterssprache gewaltsam zu berauben suchen, so erscheint das in den Augen der civilisirten Welt als ein Zeichen noch ungezähmter asiatischer Barbarei.

Das moderne Nationalitätsprincip verlangt mehr als je (342)

um Shuh: es verlangt, daß der Staat felber zum National= faat werde.

In seiner absoluten Fassung heißt das Nationalitätsprincip: Jede Ration ist berusen und daher berechtigt, einen Staat zu kiden. Die Nation ist die natürliche und culturmästige Aulage zu dem politischen Volk. Die Volksperson ist die Erfüllung dieser Anlage. Die volle Consequenz dieses Gedankens wäre die: Wie die Menschheit in eine Anzahl von Rationen getheilt ist, so soll Wenschheit in eben so viele Staaten zwezt werden. Jede Nation Ein Staat. Jeder Staat ein nationales Wesen.

Ist dieser Gedanke wahr? Wir sehen, daß die einen ihm mit Begeisterung huldigen und bereit sind, ihre ganze Eristenz in die Verwirklichung desselben einzusehen und daß die andern im als ein leeres Spiel der Phantasie, als eitel Schwindel versichen.

Die Macht besselben zeigt sich schon in der früheren Staatrzeschichte. Bevor das Princip ausgesprochen war, wurde es kussam. Seitdem es verkündet worden, hat es an Stärke zugetrumen. Ueberschauen wir, um darüber klar zu werden, die darptsächlichsten Gegensätze zwischen dem Umfang der Nation und dem Gebiet des Staats.

I. Das Staatsgebiet ift fleiner als bie Nation.

Dann werden wir zwei entgegengesetzte Strömungen gewahr. Wenn das Staatsbewußtsein in den Bürgern sehr
kendig ist und dieselben befriedigt, so zeigt sich das Streben
des Staates, seine Bevölkerung zu einer neuen Nation eigen=
himlich auszubilden. In dieser Weise sind im Alterthum die
kener und Spartaner kraft ihrer staatlichen Erziehung und
Vonderung zu relativen Nationen geworden; aber auch im Mit=
kelder die Benetianer und die Genuesen, und später die Hollän-

(343)

ber und theilweise die Schweizer. Das großartigste Beispiel aber der Bildung einer neuen Nation durch die Kraft des politischen Geistes, der freilich von dem Gegensatze der Lage unterstützt ward, ist die nationale Scheidung der Nordamerikaner von den Engläudern.

Wenn dagegen die nationalen Triebe in dem engen Staatswesen sich unbefriedigt fühlen, dann streben sie umgekehrt, die Grenzen des Staates zu überschreiten und sich mit ihren nationalen Genossen in andern Staaten zu einem größeren nationalen Staate zusammen zu schließen. Dieser Zug bewegte schon früher die französische und sie bestimmt in unserm Jahrhunberte die italienische und die deutsche Staatenbildung.

II. Das Staatsgebiet ift weiter als die Nation: d. h. es umfaßt zwei oder mehrere Nationen, oder doch Bruchtheile von solchen.

Bier find wieder mehrere Falle zu unterscheiden:

- A) Die verschiebenen Nationen ober Bruchtheile von Nationen find massenhaft neben einander in dem Einen Staatsgebiete gelagert. Da zeigen fich folgende Strömungen:
- 1. Die Tendenz des Staates, gestützt auf die hervorragende Cultur einer Nationalität, allmählich die andern nationalen Elemente jener zu assimiliren und dadurch das ganze Bolf zu Einer Nation umzuwandeln. So wurde in dem altrömischen Kaiserreiche der Occident latinisist und der Orient hellenisist. In ähnlicher Weise sucht heute der Belgische Staat, gestützt auf die Wallonen und besonders auf die Französische Bildung der Städte, die höheren Classen auch der Blämischen Bevölkerung zu französisten. Ebenso unternimmt es gegenwärtig Rußland, die Polnische Nation gewaltsam zu russischen.

Diese Nationalisirung gelingt nur da, wo die herrschende (344)

Ration den übrigen an Geift und Macht weit überlegen ist. An dem Widerstand der Germanen und der Perser ist doch auch die Römische Politik gescheitert.

- 2. Die Tendenz der verschiedenen Nationen, den Staat zu theilen und politisch auseinander zu gehen. Die Repealbewegung der Iren gegen den englischen Staat, die Lostrennung der Lombarden und der Benetianer von Oesterreich, die Berfassungstämpse in Oesterreich überhaupt, der erneuerte Dualismus von Ungarn und Sisleithanien, aber auch der Streit zwischen Magyaren und Slaven, Deutschen und Czechen offenbaren die zähe Kraft dieser Richtung.
- 3. Ihr entgegen zeigt fich ferner die Absicht des Staastes, die verschiedenen Nationen zusammen zu halten, ohne sie zu Gunsten Einer Nation zu nationalisiren. Dann aber muß der Staat darauf verzichten, ein specifisch=nationaler piein. Er verhält sich dann in nationaler Beziehung als neustral oder vielmehr als gemeinsam. Er läßt jede Nation in seinem Innern, soweit ihre Culturinteressen in Frage sind, völligstei gewähren und betrachtet sie alle als gleichberechtigt. Soweit die Politik zu bestimmen ist, vermeidet er aber die nationale Einseitigkeit und bestimmt dieselbe lediglich nach gemeinsamen politischen, nicht nach besondern nationalen Motiven.

Das ift die Methode, durch welche es disher der Schweiz gelungen ist, das schwierige Problem des Nebeneinander verschiedener Nationalitäten zu lösen und dieselben zu befriedigen, ohne die Sinheit des Staats zu gefährden. In dem centralen Gedingsstock zwischen Deutschland, Frankreich und Italien haben sich so Bruchtheile dieser drei großen Nationen zu kleinen republikanischen Gemeinwesen gestaltet und zu einem friedlichen und neutralen Gesammtkörper geeinigt. Die einzelnen Cantone freislich sind durchweg nationale Staaten. Entweder bestehen sie

nur aus Giner Nationalität, wie Zurich, Bafel und überhaupt die deutschen Cantone der nördlichen und die Cantone der innern Schweiz und wie die frangösischen Cantone Waadt, Genf und Neuenburg und das italienische Tessin. Dber, wenn auch sie gemischt find, so überwiegt boch eine Nationalität darin, wie in Bern und Graubundten das deutsche, in Freyburg und in neuerer Beit auch im Ballis das frangofische Glement. Indem bie Cantone ihre Culturintereffen nach eigenem Ermeffen frei verwalten, können fie beliebig auch ihre nationalen Anfichten zur Geltung bringen und für die nationalen Bedürfnisse sorgen. Der Bund aber vereinigt die beutschen und malfchen Schweizer zu Einem Gesammtkörper und in Giner Repräsentation, in welchen jeder in feiner Sprache reden mag, aber Alle ale Sohne Gines Baterlandes und Bürger Eines Staates zusammenwirken. meinschaft läßt fich freilich nur so lange bewahren, als die nationalen Leidenschaften schwächer find, als das politische Gemein-Von dem Tage an, an welchem der nationale Gedanke die außere Politik bestimmen will, ist jene in ihrer Eriftenz bedroht.

Eine völlig andere Methode, die verschiedenen Nationen staatlich zusammen zu halten, ohne sie umzugestalten, hatte die österreichische Politik eine Zeit lang mit scheinbarem Ersolge einzeschlagen, nach dem verunglückten Bersuche Kaiser Joseph II. Desterreich zu germanistren. Jede einzelne Nation sollte mit den Kräften der übrigen gezwungen werden, dem Staate zu dienen. Diese mechanische Methode der gewaltsamen Einigung kann wohl das Ganze künstlich zusammen ketten, aber nur so lange, als die eiserne Gewalt gefürchtet wird. Wenn ihr Zwang nachläßt oder unanwendbar wird, dann treiben die gekränkten und mishandelten Nationalitäten nur um so leidenschaftlicher aus einander.

Die Geschichte Desterreichs seit 1848 läßt in dieser Hinsicht keis nen Zweifel bestehen.

B) Die verschiedenen Nationalitäten sind nicht massenhaft neben einander gelagert, sondern gruppenweise unter einander gemischt. Dann ist die Gesahr für die Einheit des Staates oder Landes nur gering. Eher entsteht die Gesahr für die schwächere Nationalität, daß sie von der stärkeren, die sie umschlingt, aufgezehrt werde. Die geistig überlegene Nationalität wird dann herrschend und assimilirt sich nach und nach die vereinzelten Theile der fremden Nationalitäten. In dieser Weise sind die Germanen in den vormaligen römischen Provinzen mit der Zeit romanisirt worden, obwohl sie die herrschenden Stämme waren. So werden Iren, Deutsche, Franzosen in den Vereisnigten Staaten in den solgenden Generationen von dem angelsächsischen Nationaltypus der Nordamerikaner umgebildet.

Schon dieser Ueberblick macht bedenklich gegen die Annahme, daß jede Nation berusen und geeignet sei, einen besondern Staat pu bilden. Aus der Wechselwirkung der Nation und des Staats solgt nicht, daß sie nothwendig in Eins zusammentressen.

Eine nähere Prüfung sowohl der Natur der Nation als des Staats verstärkt jene Bedenken und überzeugt uns, daß die obisgen Forderungen des Nationalitätsprincips übertrieben sind und daß insbesondere das Verlangen der Nationen, zu selbständigen Staaten zu werden, keine absolute, sondern nur eine reslative Verechtigung habe.

1. Richt alle Nationen sind fähig, einen Staat zu erstengen und nicht einmal alle Nationen, welche die Fähigkeit haben, einen Staatsgedanken als den ihrigen hervorzubringen, haben die sittliche Kraft, sich selber zu regieren und die Chastakterstärke, um sich als nationale Staaten zu behaupten. Die unfähigen bedürfen einer Leitung durch andere begabtere

Bölfer, die schwachen sind genöthigt, sich mit andern zu verbünden oder sich dem Schutze stärkerer Mächte unterzuordnen. Die keltischen Nationen haben überall in Westeuropa der romanischen oder germanischen Staatenbildung als passiver Stoff gedient. Die mancherlei Nationalitäten in Südosteuropa vermögen nur im Anschluß an einander staatlich zu bestehen. Die Berechtigung der Englischen Herrschaft in Oftindien beruht auf dem Bedürfniß jener Nationen nach einer höheren Leitung.

Die volle Geistes- und Charakterkraft, um einen nationalen Staat zu schaffen und zu erhalten, haben strenge genommen nur die Nationen, in welchen die männlichen Seeleneigenschaften überwiegen. Die mehr weiblich gearteten werden schließlich immer durch andere ihnen überlegene Mächte staatlich beherrscht werden. Nur in jenen hat das Verlangen, Staat zu werden einen Sinn; diesen sehlt gewöhnlich mit der Kraft auch die Reigung zur Selbständigkeit.

Da das Wesen der Nation vorerst Culturgemeinschaft, nicht Staatseinheit ift, so kann es vorkommen, daß eine Ration fich ihrer Culturverwandschaft bewußt ift, aber in ihren politischen Ibeen uneinig ift. Gin Theil ber Nation tann monarchisch, ein anderer republikanisch gefinnt und jeder Theil entschlossen sein, das ihm zusagende Staatsibeal zu verwirklichen. Dann kann es geschehen, daß dieselbe Nation in verschiedenen Staatsformen ihre Eigenthumlichkeit darftellt, und nur in diefer mannigfaltigen Staatenbildung fich befriedigt fühlt. Diefer Zwiespalt ift zuweilen eine politische Schwäche einer Nation. Die hellenische Nation ist um der innern Zerkuftung willen in eine Anzahl kleiner Stäbteftaaten die Beute erft ber Makedonischen Könige, dann ber Römer geworben. Der Gegensat zweier nationalen Staaten fann aber auch die Wirfung einer ungewöhnlich reichen Anlage einer lebensfräftigen Nation fein. Das angel-(348)

sächsiche Brüderpaar der aristokratischen Monarchie von England und der repräsentativen Demokratie in Nordamerika ist ein Beleg für die letztere Möglichkeit.

Die Staatenbildung setzt nach dem Zeugniß der Gefhichte ein Zusammenwirken von verschiedenen Urfachen voraus und ist das Ergebniß von Rämpfen verschiedener Potenzen. Die Nationalität ist nur Gine jener Ursachen, sie ist in unserer Beit wohl die ftartste Ursache geworden, aber sie ist nicht die einige Urfache. Auch die Natur bes gandes, - die insulare lage, ein von Bergen umschloffenes ober begrenztes Gebiet, ein Stromgebiet u. f. w. — übt abgesehen von der Nationalität der Bewohner ebenfalls eine Wirkung aus. Kerner üben politische Ideen, die vielleicht nur einen Theil der Nation, oder Theile von verschiedenen Nationen bewegen, einen bestimmenden Einfluß aus, 3. B. die der Gemeinde- und ftabtischen Freiheit auf städtische Republiken, die eines Weltreichs auf einen halben Welttheil. dann beherrscht die Autorität einzelner Fürsten ihren Anhang, und es schließen sich an Dynastien ganze Stämme, an erb= liche Landesherren ganze Länder in Treue und Gehorfam an. Der Streit über geschichtliches Recht und ber Trieb zur Um= geftaltung erregt Thronfolgeftreitigkeiten und Bürgerkriege. Auch die Herrschsucht der Machthaber und die Macht der Rachbarn sind von Einfluß. Zuletzt entscheidet im Kriege der Sieg und die Niederlage über das Dasein und den Umfang von Bu ben menschlichen Rampfen treten bas Schicfal und die göttliche Leitung der Weltgeschichte hinzu und helfen den Sieg entscheiben. So wird die Staatenbilbung zu etwas anderem als der bloßen consequenten Entfaltung des nationalen Durch die Macht der Geschichte wird dieselbe vielfiltig begrenzt, getrennt, gespalten, verandert; und die Nothwenbigleit zwingt une, die Ergebnisse der Weltgeschichte anzuerkennen. (849)

4. Eine ihrer felbft bewußte Nation, welche auch einen politischen Beruf in sich fühlt, hat das natürliche Bedürfniß, in einem Staate zu wirksamer Offenbarung ihres Besens zu gelangen. Hat sie auch die Kraft bazu, diesen Trieb zu befriedigen, fo hat fie zugleich ein natürliches Recht zur Staatenbilbung. Dem höchsten Recht ber ganzen Nation auf ihre Eriften und Entwicklung gegenüber find alle Rechte einzelner Glieber der Nation oder ihrer Fürsten nur von untergeordneter Bebeutung. Die Beftimmung der Menschheit ift nicht zu erfüllen, wenn nicht die Nationen, aus benen dieselbe befteht, im Stande find, ihre Lebensaufgabe zu vollbringen. Die Nationen muffen nach Graf Bismards Ausbruck athmen und ihre Glieder bewegen können, damit fie leben. Darauf beruht das heilige Recht ber Nationen, fich zu gestalten und Organe zu bilben, in benen fich ihr Leben entwickeln kann; ein Recht, das heiliger ift als alle andern Rechte, das Gine, der Menschheit selber, ausgenommen, bas alle übrigen begründet und zusammen faßt.

Aber ein nationaler Staat kann entstehen und dauern, wenn gleich nicht die ganze Nation in denselben aufgenommen wird. Die nationale Staatenbildung erfordert nur die Erfüllung mit einem so großen und so starken Theil der Nation, daß derselbe die Kraft hat, ihren Charakter und ihren Geist in dem Staate ganz und voll zur Geltung zu bringen. Die französische Nation hat schon seit langem in Frankreich einen nationalen Staat erhalten, mächtig genug, ihre nationale Eigenart zu schützen und zu vertreten, wenn gleich einzelne Theile der französischen Nation in Belgien und in der Schweiz andere Staaten gebildet haben. Es ist daher eine übertriebene Forderung des Nationalitätsprincips, daß der nationale Staat so weit ausgedehnt werde, als die nationale Sprache reicht. Die Consequenz würde dahin treiben, die Staatsgrenzen ebenso bewegs

lich zu machen, wie die Sprachgrenzen, was mit der Festigkeit der Staatsperson und der allgemeinen Rechtssicherheit unverträglich ist.

5. Die Nationalität wirkt doch mehr auf die Politik eines Staats, als auf sein Recht. Die Staatsverfassung und das Staatsvecht haben nur theilweise eine nationale Form und Farbe. In höherm Grade sind sie durch menschliche Rechtssprincipien geordnet, nach allgemeinen Bedürfnissen beskimmt, durch Rücksichten der Zweckmäßigkeit geleitet. Deßbalb sehen sich die Einrichtungen der verschiedenen Bölker doch trotz des Unterschiedes der Nationen, welche jene bilden, so sehr ihnlich. Deßhalb bekommt die Rechtsbildung der höheren Einiständisstussen einen gemeinschaftlichen, eher menschlichen als nationalen Ausbruck. Deßhalb ist auch die höchste Staatsidee menschlich.

Die Entwicklung der Menschheit setzt nicht bloß die freie Disenbarung und den Wettkampf der Nationen als Grundbedingung voraus, sondern sie verlangt hinwieder die Verbindung der Rationen zu der höheren Einheit. Die nationalen Staaten erstalten durch die Bruchstücke von fremden Nationen, die sie aufsehmen, eine Ergänzung ihrer nationalen Beschränktheit, und diese stemden Bruchstücke können auch als Vermittlungsglieder dienen, welche den Zusammenhang mit der Eultur anderer Nationen herskellen und wirksam erhalten. Zuweilen wird diese Verbindung einzelner Bruchtheile einer fremden Nationalität mit einem stärkeren nationalen Volksstamm ebenso wohlthätig und förderlich sin das Staatsleben, wie die Legirung der Edelmetalle mit Kupfer sie erst für die Verkehrsmünzen brauchbar macht.

Die höchste Staatenbildung beschränkt sich daher nicht auf Eine Nation, wenngleich sie sich vorzugsweise auf Eine stützt. Dies Stütze sichert ihre Einheit, die Verbindung mit Theilen fremder Nationen gewährleistet ihre Vielseitigkeit, sie bereichert ihr inneres Leben und erhöht ihre Lebensaufgabe.

Niemals darf daher über dem nationalen Princip das höhere humane vergessen werden. Nur innerhalb des humanen hat das nationale Wahrheit und Berechtigung.

4. Die beutsche Nation und der beutsche Staat.

Reiner andern Nation in Europa ist es so schwer geworden, einen nationalen Staat zu gründen, wie der deutschen. Aber auch in der deutschen Nation ist das Verlangen nach dem deutschen Staate endlich so stark geworden, daß es nicht länger überhört werden konnte und die neueste Umgestaltung Deutschelands zur Folge hatte.

Bor nicht sehr langer Zeit war die Meinung, die dentsche Nation habe ihren weltgeschichtlichen Beruf nur in bem Bereiche der Geistescultur, und nicht in der Politik zu suchen, nicht nur bei fremden Bölkern sehr verbreitet. In der Nation selbst war ber Glaube an ihren politischen Beruf fast erloschen. Geistesfürsten wie Lessing und Goethe hatten daran verzweifelt. In dem deutschen Bunde von 1815 hatten die deutschen Landesfürsten ihre Souveranetat mit bestimmter Absicht ber beutschen Einigung als ein unüberfteigliches hinderniß entgegengesetzt und während eines Menschenalters galt seitbem die nationale Gefinnung als verdächtig und das Streben nach einem nationalen Staate als ein strafwürdiges Berbrechen. Die Privattugenden der Deutschen wurden wohl allgemein geschätzt. Man rühmte bie Ehrbarkeit des deutschen Familienlebens und der Sitten, den Fleiß ber Arbeiter, die Redlichkeit im Geschäftsverkehr. Man wußte auch die Körperfraft der deutschen Bevölkerung wohl zu werthen und ihre hingebung zu benuten, man fand in dem (852)

beutschen Bauernftande einen unerschöpflichen Borrath für die Retrutirung der Heere und für die Anstellung von Lohndienern. Die deutsche Reformation des sechszehnten Sahrhunderts hatte ber Welt die Rraft des deutschen Gewissens und den helden= muth der deutschen Ueberzeugung geoffenbart, die deutschen Reformatoren hatten Europa befreit von der römischen Knechtung der Geister. Die deutsche Literatur des achtzehnten Jahrhundents batte durch ihren Reichthum an Gedauten und Empfindungen, durch ben Abel und die Mannigfaltigkeit ihrer Formen and burch ihren humanen Character die Bewunderung aller gebilbeten Rationen auf sich gezogen. Die deutsche Wissenschaft adlich der neueren Zeit hatte die höchsten Ehren erworben. 6 hoch diese und andere Verdienste der deutschen Nation geprieim wurden, ihre politischen Zuftande wurden ebenso allgemein zing geschätzt. Die Vorstellung, daß die Deutschen berufen icien, die Welt mit den Schätzen ihres Geistes zu bereichern, als Ether zu wirken und Cultur zu verbreiten, aber unfähig, ein wirdiges Staatswesen zu bilden, mar sehr verbreitet. Deutschen, sagte man, mogen vortreffliche Menschen sein, aber k find schlechte Politiker. Die Machthaber in Europa betrach= iten Deutschland als ein widerspruchsvolles aus bem Mittelalter iberliefertes Gefüge von schwachen gandern, das nur noch eine puffive Bedeutung in Europa habe und bestimmt sei, von An= dern beherrscht, je nach Umständen auch als Entschädigungsmaterial verwendet und vertheilt zu werden.

Ber unbefangen das deutsche Naturel und die deutsche Geichichte untersuchte, dem konnten die ungeheuren Schwierigkeiten nicht verborgen bleiben, welche die deutsche Nation in ihrer Natmanlage und in den äußern Berhältnissen zu überwinden hat, m den deutschen Staat hervorzubringen und dadurch ihre politiche Mission zu vollziehen.

Digitized by Google

(353)

Bon Anfang an, seitbem die deutsche Geschichte beginnt, zeigt es fich, daß ber Staatssinn und ber Staatstrieb bei den Deutschen weniger start und weniger entwickelt ift, als die Rraft der individuellen Eigenart und die Liebe der perfonlichen Freiheit. Im icharfften Wiberfpruche gegen ben absoluten Casarenstaat, ber von Rom aus alle Nationen beherrschte und unterdrückte, waren fie in eine große Anzahl von freien Bolksstämmen gespalten, ohne ein gemeinsames Centrum, ohne durchgreifende Staatsgewalt, voll eigenwilligen Tropes, ungeneigt zur Unterordnung unter bas Ganze. Nicht einmal ben Römern gegenüber hielten fie zusammen. Deutsche Fürsten waren Bundesgenoffen der Römer wider ihr Baterland, deutsche Soldnerschaaren fampften in den romischen heeren wider ihre Laubs-Wenn fie fich einem höheren herrn unterordneten, fo thaten fie es am liebsten in jener Form des perfonlichen Treuverbandes und der freiwilligen hingebung an einen tapfern Dann aber hielten fie die Treue gegen ben Gefolasherrn. Fürsten für heiliger noch als die Treue gegen das Baterland.

Nur wo germanische Fürsten romanische Provincialen zu Unterthanen und Räthen erwarben, gelang ihnen eine größere Staatenbildung. Die große Masse der beutschen Stämme aber ist erst durch das fränkische Königthum und nur in Folge der Berbindung mit der romanischen Bevölkerung, nur mit hülse der römischen Staatstradition zu Einem Reiche verbunden und gleichsam zum Staate erzogen worden.

Als sich die Deutschen von den Franzosen trennten und ein besonderes deutsches Königreich bildeten, entstand zuerst ein deutsicher Staat. Das heilige römische Reich deutscher Nation war wirklich ein nationaler deutscher Staat, wie er dem Mittelalten entsprach. Die ganze vielgliedrige Gestalt des Reichs mit dem gewählten deutschen Könige als Haupt, den gewählten geistlichen (254)

md den erblichen weltlichen Fürften, die fich immer mehr der landesherrschaft in ihren Gebieten bemächtigten, mit ben freien Reichsflädten und den bischöflichen und landesberrlichen Städten, mit den zahlreichen Abteien und ritterschaftlichen Grundherrschaften, mit seinen Reichstagen und gandtagen, mit bem Basallenber und den Reichs- und Hofgerichten, hatte einen durchaus beutschen Ausbruck. Unter ben europäischen Staaten behauptete das deutsche Reich mahrend des Mittelalters den höchsten Rang. Die deutschen Könige erwarben zugleich die römische Kaiserkrone. Damit übernahmen die Deutschen auch eine universelle Aufgabe für die Welt. Es gereicht ihnen das zur Ehre, wenngleich se diese hohe Aufgabe nicht erfüllen kounten. Die Einheit des Staates war zu schwach, die Regierungsgewalt zu wenig ausgebildet, die innere Spaltung und Zerklüftung zu groß. utteten die Deutschen nochmals die europäische Welt vor der römischen Weltherrschaft, dießmal vor der despotischen Universals menarchie der Päpfte. Aber es geschah das nur mit dem Opfer bes beutschen Königsthums und bes beutschen Staats.

Das deutsche König- und Raiserthum konnte sich nicht mehr abelen von den schweren Wunden, die es in dem großen andernden Beltkampfe mit dem Papftthum erlitten hatte. Auch in diesem Rampse hatte die deutsche Nation nicht einig zusammen Phalten. Gin großer Theil der deutschen Fürsten, eifersuchtig mf die nähere Macht des Königs, und Willens seine Rechte fich mueignen, hatte das Reichshaupt in der Gefahr verlaffen und ich mit dem römischen Papfte verbündet. Rach dem Untergang de hobenstaufen ging das deutsche Reich unaufhaltsam und undwendbar ber allmählichen Auflösung zu. Das Leben ber Rairn wendete fich von dem Ganzen ab und den Theilen zu. Der unicularistische Trieb der Absonderung der Theile erwies sich rieber ftarter als ber Staatsfinn ber Deutschen. Die Dynaftien 3* (355)

Digitized by Google

und die geistlichen Fürsten theilten sich in die königliche Verlassen, schaft als eine willkommene Beute. Die Länder und die Städte nahmen eine Sonderstellung ein auf Kosten der Reichseinheit. Aber die unverwüstliche Lebenskaft der beutschen Nation ging woch nicht unter mit dem hinsiechenden und absterbenden Reichstärper, sondern erfüllte die Territorialstaaten mit frischem Backsthum. Es war allerdings ein Rückfall der deutschen Nation in ihre ursprüngliche Zerklüftung. Nur waren es nicht mehr die akten Stammesstaaten, sondern neue Landesherrschaften, in welche sie zersiel.

Much ber erneuerte Beltfampf der deutschen Reforma: tion mit der römischen Kirche vermochte die deutsche Ration nicht wieder zu einigen. Eine Zeit lang schien es zwar, daß die aus der Tiefe des deutschen Gemuths und Gewiffens emporquellende Befreiung ber Geister von der Autorität der römischen Rirche die ganze deutsche Ration ergreifen und begeistern werde. Aber die Strömung brach an dem mächtigen Biberstand des Raifers aus dem Spanisch-Habsburgischen Sause und anderer deuticher Fürsten. Die Reformation wirkte befreiend für die Staaten, für die Wiffenschaft, für das Geiftesleben der Individuen, aber diese Güter wurden vorerst doch nur auf Rosten der deutschen Weltmacht errungen. Die nächste Folge war ber heftigste Zwiespalt zwischen ben protestantischen und den katholi= ichen Ständen, der zulett zu dem ungludseligen dreifigjabrigen Kriege führte, in dem die Reichseinheit vollends gebrochen und mit dem Bohlftand der Nation auch ihre politische Dacht und ihr Vertrauen auf fich selbst bis auf ben Grund erschüttert ward Nach dem Beftphälischen Frieden hatte das altersschwache, auf tausend Bunden blutende römische Reich deutscher Nation nu noch eine Scheineriftenz. Dhne innere Biberftandsfraft brad es nach den erften Stogen der französischen Revolutionstrieg (356)

aus einander. Man bemerkte es kaum in der Welt, als es zu Anfang unsers Sahrhunderts durch Napoleon I. aufgelöst wurde und der österreichische Kaiser Franz II. die deutsch-römische Krone niederlegte.

Der deutsche Staat des Mittelalters war nun todt und begraben. Aber die deutsche Nation überlebte seinen Untergang und aholte sich allmählich wieder von den schweren Schlägen des Schickslaß. Sie sing an, sich an ihre frühere Größe und Herrlichteit zu erinnern und sich zu schämen über die unwürdige Zerristenheit und Ohnmacht, in welche sie gerathen war. Der Ausichwung der deutschen Literatur seit der Mitte des achtzehnten Jahrhunderts und die Arbeiten der deutschen Wissenschaft hatten dren geistigen Stolz wieder aufgerichtet.

Ohne viel Widerstand hatte sich der größte Theil von Dentschind, sast alle deutschen Staaten außer Preußen und Desterreich den Napoleonischen Oberherrlichseit gefügt. Nun aber wirkte der zosse Besreiungstamps, in dem die Preußen vorangingen, doch belebend auf die ganze deutsche Nation, erhob ihr Selbstgesähl und stachette ihren Muth. An der Gluth der Reden Fichtes, duch die Schriften von Arndt und Görres, durch die Lieder von Rückert und Körner wurde das erstarrte Nationalgesühl wieder warm gemacht und eine vaterländische Begeisterung regte ich wieder. Neue Hossnung wurde wach.

Bir verstehen es, wenn nun viele jugendlich edle Gemüther in atten Herrlichteit wieder gedachten, des mittelalterlichen Kaiservickes und für die Erneuerung desselben schwärmten. Der gotiche Dom mit seinen Säulenschäften und Spizbogen, mit
kinen unzähligen Spizen und Rosetten, mit seinem farbigen
Dämmerlicht und den vielen heimlichen Schlupswinkeln und
Schauseln für träumerische Gefühle und Phantasiebilder war das

Borbild des Staatsideals, welches die romantische Schule als die Sehnsucht des deutschen Gemüthes verherrlichte.

Aber die nüchterne, kalte und harte Wirklichkeit duldet den romantischen Ueberschwang nicht. Die deutsche Nation besteht nicht mehr aus den mittelalterlichen Ständen und hat den mittelalterlichen Glauben nicht mehr. Sie ist eine völlig andere geworden, in Bildung und Gedauken, in Arbeit und Bedürsnissen. Ihre Aufgaben sind von denen des Mittelalters grundverschieden. Soll es ihr gelingen, wieder zum Staate zu werden, so muß daher der erneuerte deutsche Staat den modernen Charafter haben. Das mittelalterliche Reich gehört der Vergangenheit an und ist nicht wieder zu erwecken.

Die Bildung des Preußischen Staats ist gerade deshalb so entscheidend geworden für die Gründung des modernen deutschen Staats, weil jener keine Fortsetzung des mittelalterlichen Reiches, sondern im Gegensatze zu allen mittelalterlichen Autoritäten und Institutionen auf moderner Grundlage und nach modernen Ideen gebildet und groß geworden war.

Der Staat Preußen war völlig frei von der Herrschaft der römischen Hierarchie, der das Habsburgische Kaiserhaus so willfährig gedient hatte. Er war von dem Geiste des Protestantismus gehoben und von dem Geiste der modernen Philosophie erleuchtet. Es war von folgenreicher Bedeutung, daß das Haus der Hohenzollern der resormirten Kirche zugethan war und großentheils eine lutherische Bevölserung zu Unterthanen hatte, dann bald auch katholische Länder erwarb. Die Fürsten dieses Hauses wurden so durch ihre Lebensstellung darauf hingewiesen, verschiedene Consessionen in Frieden und Eintracht neben und unter einander zu erhalten. Es war ein Segen sür Preußen, daß sein größter König auch ein freier Denker war, und indem er selbst über alle kirchliche Beschränktheit philosophisch und po-(326) litisch erhaben war, auch die religiöse Bekenntnißfreiheit zum Preußischen Candesgesetz erhob.

Ebenso modern war der Preußische Staatsgeift und die Preußische Staatsibee. Erft nothigten bie Preußischen Fürsten mit eiserner Särte den trotigen Abel zur Unterordnung unter den Staat. Es ware ihnen bas vielleicht nicht gelungen, wenn fie nur über Germanische Stämme geherrscht hatten. Die Dischung ba mannlich-beutschen Bolfbelemente mit weiblich-flavischen Stammen, die eher der obrigkeitlichen Autorität rücksichtsloß gehorchten, lum der Bildung des Preußischen Staates vortrefflich zu Statten. Mit militärischer Zucht und militärischer Gewalt wurden Alle genothigt, sich ber gemeinsamen Staatspflicht zu unterwerfen. Beder hoher Rang noch vornehme Geburt schützten vor dem mengen Balten ber Staatsnothwendigkeit. Herkommliche Pris vilegien und ständische Vorrechte wurden zerbrochen und ins feuer geworfen wie durres Reis; aber eine gleichmäßige burgeriche Freiheit breitete fich zugleich aus als gemeines Landesrecht. Das Fürstenthum war absolut, in Preußen wie anderwärts, aber d war ftaatenbilbender als irgend ein anderes in Europa.

Als Friedrich der Große seine Staatsidee in das fruchtbate Wort zusammensaßte: "Der Fürst ist der erste Diener
des Staats", war er sich vollkommen bewußt, daß er damit
ein modernes Staatsprincip verkünde im entschiedensten
Gegensaß zu dem überlieserten Staatensysteme des Mittelalters,
mit seinen göttlichen Herrschern. Die Pflicht eines Jeben im Staate, des Höchsten wie des Niedrigsten, diese allgemeine Pflicht des Einzelnen gegen das Ganze, den Staat, das
war der neue echt-moderne Grundgedanke des ganzen Preußischen
Staats. Dieser Pflichtübung ist das mächtige Wachsthum des
Preußischen Staates in den deutschen hinein vornehmlich zu
vadanken.

Digitized by Google

Die stramme militärische Bilbung bes Preußischen Volkes, die arbeitsame und ehrenhafte Verwaltung, die unbeugsame Justiz verdanken diesem Pflichtgefühl vorzüglich ihren kräftigen und nachbaltigen Impuls. Die Preußischen Könige selbst können sich wiemals diesem Gedanken entschlagen, daß auch ste ihr Leben dem Dienste des Staates zu widmen haben.

Etwas mehr als ein Jahrhundert lang schwankte die deutsche Nation in ihren Gefühlen und in ihrem Urtheil zwischen ihrer hergebrachten Berehrung für das alte öfterreichische Kaiserhaus und dem Respect, den ihr das aufstrebende neue Königthum abnöthigte. Alle mittelasterlichen Gewohnheiten, particulären Neigungen und dynastischen Sorgen hielten sie an Desterreich sest, alle modernen Triebe und das nationale Streben wiesen nach dem nordischen Staate hin.

Die große deutsche Revolution des Jahres 1866, welche in Form des Krieges zwischen Preußen und Desterreich und beziehungsweise Preußen und den deutschen Südstaaten vollzogen wurde, machte diesem Schwanken ein Ende, und stellte im Gegensatz zu dem verderblichen Dualismus die Einheit für Deutschland insofern her, als es von da an nur Eine, und nun eine wahrhafte deutsche Großmacht gab, den Preußischen Staat, mit seiner Erweiterung zum Nord deutschen Bunde und mit seiner wirthschaftlichen Ausbreitung auf den deutschen Zollverein.

Auf diese Neugestaltung von Deutschland hat die nationale Idee unzweiselhaft eine starke Einwirkung ausgeübt. Preußen rechtsertigte sein Vorgehen und seine Einverleibung einer Anzahl deutscher Länder mit seinem deutschen Veruf. Der größere Theil der deutschen Nation billigte eben deßhalb die gewaltsame Aenderung. Ganz Norddeutschland wirkte mit Preußen zusammen zu der Gründung des Norddeutschen Bundes, der von den

immilichen Staaten ber Belt als netre beutiche Großmacht merlannt word, and von benen, welche nur ungetn und nicht ohne Beffemmungen biefe Baublung betrachteten. Unmöglich läfit fich min bas Bachsthum bes nationalen bentichen Staates verlennen. Aber es fehlt doch noch viel zu feiner vollen Gefaltung. Der Preußische Staat, bet die Umbildung leitet, ift war ein moderner und eint deutscher, aber er ist noch nicht im reffen Sinne bes Wortes ber nationale beutsche Staat. Preisifice Boll ift zwar ein großes beutsches Boll, aber tros iciner Borginge und feiner Ausbehnung im Norden boch noch nicht gleichbebeutend mit dem deutschen Bolle. Auch in dent mufifchen Bolle und in bem Prenfischen Staate gibt es einen particulariftisch en Bug, ben ber beutsche Staat nicht als ebenbittig anerkennt, bem er fich unmöglich nnterordnen tann. fub noch Mängel barin, die einer Erganzung aus andern beutien ganbern und Stammen bedürfen.

Schon der alte Historiker Sebastian Frank hat in den Tazu Luthers das Wort geschrieben: "Wo die Dentschen ihren
cipen Reichthum wüßten und sich selbst verstünden, was sie im
Bappen sühren, sie würden keinem Bolke weichen." Gerade in
kiesen noch nicht erkannten und noch nicht erschöpften Reichthum
bet dentschen Wesens liegt die unermesliche Schwierigkeit der
kuschen Staatenbildung. Gben um dieser Külle von Kräften
villen, weiche in dem Getste und Gemäthe der deutschen Nation
jum Theil noch gebunden und unentwickelt ruhen, zum Theil in
villen Trieben überschiehen oder streitkustig einander bekämpfen,
ist das Ideal des modernen deutschen Staates oder Reiches größer
md reicher, als die Wirklichkeit des Preußischen und des norddeutschen Staates. Die herstellung und Ausbildung eines straffen
Militärstaats und zugleich die strenge Zucht eines königlichen
Tenmenthums, waten wohl nothwendige Vorbedingungen, um

 $\mathsf{Digitized} \ \mathsf{by} \ Google$

zunächst die Unabhängigkeit der nordischen Macht zu sichern, dann ihre Ausbreitung zu fördern und die Deutschen zum modernen Staate zu erziehen. Aber diese Eigenschaften vermögen doch nicht, die deutsche Nation auf die Dauer zu befriedigen. Die Preußische Schule ist heute noch unentbehrlich, aber erst wenn die Nation durch diese Schule hindurch gegangen ist, beginnt für sie das volle Leben in ursprünglicher Naturkraft. Die deutsche Nation wird erst dann sich selbst in dem deutschen Staate erskennen, wenn auch die süddeutsche Weise darin Platz gefunden hat und sich frei bewegen kann, das süddeutsche Naturel mit seiner Naturschische und Originalität, mit seiner Sinnenlust und seinem Gedankenschwung, mit seiner Poesie und seinem Gemüthsleben.

Der alte weltgeschichtliche Beruf der Germanen, die von Rom beherrschte Welt wieder mit persönlicher Freiheit zu ersfüllen und den natürlichen Rechten der Bölker und der Individuen wieder Achtung zu verschaffen, ist noch nicht erfüllt. Er stellt seine Aufgabe auch dem modernen deutschen Staat. Rur theilweise haben die andern großen Nationen die moderne Staatsidee verwirklicht. Es ist der Arbeit der deutschen Nation doch noch Manches vorbehalten, was jene nicht geleistet haben.

In der richtigen Verbindung der Gegensätze zu ors ganischer Einheit liegen die höchsten Probleme des öffentslichen Lebens, wie überhaupt alles Leben sich in Gegensätzen der wegt. Nun gehört es unzweiselhaft zu der eigenthümlichen Natur und Geschichte der deutschen Nation, daß die politisch wichtigen Gegensätze in ihr in ganz besonderer Stärke vorhanden sind und gerade darum ihre Verbindung zur Einheit so ungewöhnlichsichwer ist, aber auch, wenn sie gelingt, um so fruchtbarer wird. Roch ist das richtige Verhältniß von Staat und Kirche nicht hergestellt. Die deutsche Nation wird durch ihre consessionelle

Spaltung genöthigt, für den Staat eine neutrale Stellung außers halb des kirchlichen Gegensatzes zu behaupten, von welcher aus sie den confessionellen Frieden sichert. Sie wird ferner durch ihr imerliches Gemüthsleben dazu getrieben, das religiöse Gewissen pa achten und durch ihre in der Wissenschaft bewährte freie Denksachti gemahnt, jede Geistesfreiheit voll und ganz zu wahren. Indem sie in der Kirche etwas Höheres sieht, als eine bloße vrübergehende Gesellschaft, und ihr gerne Freiheit gewährt, kann sie doch weder die Freiheit und Würde des Staats, noch auch die Freiheit und Ehre der Individuen den hierarchischen Gelüsten Preis geben. Sie muß in moderner Form den alten Streit zwischen der römischen Hierarchie und der deutschen Freiheit zum Absihluß bringen.

Aber auch innerhalb bes staatlichen Lebens hat sie die stärkim Gegensäße zu überwinden. Zwar ist der Dualismus von Desterreich und Preußen durch einen scharfen Schnitt beseitigt da doch zuruck gedrängt, aber der Dualismus von Nord und Sid ist noch nicht befriedigt, so wenig als der zwischen nationalem Bolksstaat und particulärem Dynastenstaat.

Der moderne Staat hat in England die Form einer parlamentarischen und aristokratischen Cabinetsregierung angenommen, it in Frankreich in ein Schwanken gerathen zwischen Napoleonischa Antokratie und demokratischer Absolutie. In Amerika hat a die neue Staatsform der repräsentativen Demokratie hervorzenacht. Alle diese bisherigen modernen Staatsformen sind in wesenklichen Beziehungen unübertragbar auf Deutschland, wenn zeichlichen Beziehungen unübertragbar auf Deutschland, wenn zeicht die deutsche Nation von Engländern, Franzosen und Ameriskum Ranches gelernt hat und noch lernen kann. Sie wird duch ihre Natur genöthigt, sich ein eigenes Staatsideal zu staffen und an dessen Verwirklichung zu arbeiten. Das preusfischen und an dessen Verwirklichung zu arbeiten. Das preusfischen Königthum, welches die Mission hat, sich zum deuts

chen König- ober Raiserthum zu erweitern und zu erhöhen, ift eine mächtigere Potenz in bem nordischen Staat als bas englisse Königthum und doch hinwieder nicht so absolut und gesestigt ats das französische Imperatorenthum. Indem es fich felbst poraus als Staatsbienft bekennt und demgemäß handelt, erhebt es zugleich ben Anspruch Staatsmajeftat und personificirte Staatsgewalt zu fein. Die bentiche Ration will and nicht einen blogen obrigkeitlichen Königsstaat haben, ihr Königs ftaat foll voraus Bolksftaat fein. Auch die bentfche Bollstraft fühlt fich in unbezwinglicher Starte. In teinem andern modernen Staate find die beiden Machte, Konigsmacht mb Bollsmacht zugleich fo ftart und fo enge mit einander verbunben, wie bieß voraus in bem Preußischen Staate fich zeigt. In ben andern Staaten tritt balb die eine, bald bie andere politische Potenz gang entscheidend hervor, in Dentschland ringen fie be ftanbig mit einander und erganzen hinwieder einander. lich wie in Frankreich und in Amerika find in Deutschland bie gebildeten Mittelclassen von größtem Gewicht und die aristoftatischen Classen haben lange nicht bas Ansehen und bie Autorität Aber im Gegenfage gu Amerita gibt der englischen Ariftofratie. es boch in Deutschland auch bedeutsame und einflufreiche aristofratische Häuser; und im Unterschiede zu Frankreich find bie beutichen Burger auch in ber Gemeinde und in ben Ehrenamtern zu selbständiger The:Inahme an den öffentlichen Dingen geneigt und barin genbt. Die beutsche Bolksvertretung tann und will nicht regieren, wie bie englischen Parlamentsparteien. schränkt fich williger auf die gesetzgeberische Thatigkeit und zieht eine wirksame Controle ber Uebernahme ber Staatsverwaltung Aber fie ift verwandt mit bem gebilbeten Beamtenftanbe, ber in Deutschland ebenso mächtig ift, als die Gentry in England (364)

und weniger abhängig von der Gentralgewalt als die französtsche Benntung.

Alle biese Dinge geben dem deutschen Staate in Verbindung mit der deutschen Schuldildung und der eigenthümlichen beutschen Geeresversassung ein durchaus eigenartiges Gepräge, in wachen die notionalen Characterzüge unwerdenndar sind. Aber zu der vollen Durchbildung dieses Rationalcharakters ist es noch nicht gekommen.

Gben so wenig ist der politisch-wichtige Gegensatz der Genstralisation und der Decentralisation bereits zu einer des steilisation und der Decentralisation bereits zu einer des steiligenden Ansgleichung gelanzt. Auch da wird die deutsche Kation durch ühre Katur und ihre Geschichte zu einer neuen dinng genöthigt. Sie wurß mit der staatlichen Einsheit des Ganzen die Freiheit der Gtieder zu verdinden suchen. Sie dum sich erst dann wohl fühlen, wenn der Staatsautorität in Geschgebung, Regierung und Tustiz Ginheit gesichert ist, und wyleich den einzelnen Ländern und Provinzen eine relative Selbskindigkeit und Gigenthümlichseit verstattet wird. Auch der deutsche Staat kann nicht gedeihen ohne Ginheit, aber die deutsche Kation verlangt zugleich für die freie Mannigsaltigkeit ihres Gulzuchens im Gegensatze zu gefährlicher und despotischer Unisorzwiung Anerkennung und Schutz des Staates.

Bir sehen, es sind dem deutschen Bolke große eigene Aufsten gestellt, die kein anderer Staat in derselben Beise erfüllen konnte. Der deutsche Staat darf daher nicht als eine bloße Copie irgend eines andern Staates gedacht werden. Die deutsche Originalität muß sich auch im Staate bewahren.

Bir haben auch nicht bloß innere Staatsaufgaben. Es ist ine Charakter- und Geisteßeigenschaft der Deutschen, daß sie nie ausschließlich an sich denken und nicht bloß für sich arbeiten. So entschieden wir jene sentimentale Verirrung tadeln, welche (365)

bas eigene Baterland aus schwärmerischer hingebung für fremde Autoritäten ober 3mede Preis gibt, fo boch schätzen wir die ber Menschheit zugewendete Polarrichtung des beutschen Befens. Die Fähigkeit bes Deutschen, fich in verschiedene Rationalitäten hinein zu benten, ihre Werte zu verstehen und nachzubilden, hat unsere Literatur und Wiffenschaft aufs reichfte befruchtet. Gerade deßhalb ist unsere nationale Literatur und Wissenschaft in ihren beften Werken zur Weltliteratur und Weltwissenschaft geworben. Dieser Zug darf auch in der deutschen Politik nicht unterbrudt werden; er wird richtig geleitet auch ba zu ben herrlichsten Thaten begeiftern und die edelften Früchte bringen. Nicht die Unterbrudung und Beherrschung fremder Bolter, nicht einmal ihre Ausbeutung und nicht ihre Bevormundung ober Difachtung entspricht ber beutschen Dentweise. Die Bestimmung bes beutichen Bolles ift im Gegentheil die höhere, ben fremben Bollern gerecht zu werben, indem fie jedes Bolt nach feiner Ratur erkennt und achtet. Der Bölkerfriede und die Bolkerfreiheit, die ungehemmte Entfaltung ber humanitat, die Berbindung Aller zur Menschheit, bas find die leuchtenden Ibeen, welche bas beutsche Bolt liebt und verehrt, für die es mit seiner Macht einzustehen bereit ift.

So schreitet langsam unter Leiben und Kämpfen, aber auch unaufhaltsam getragen von den gegenwärtigen und den künftigen Geschlechtern das jugendfrische Leben des nationalen deutschen Staates vorwärts, voll tiefen Ernstes, reichen Inhalts, in majestätischer Hoheit, die Sehnsucht unserer Jugend und die Zuversicht unsers Alters.

Anmertungen.

- 1) 3u Seite 7. Fr. Lieber, On nationalism and inter-nationalism. New-York 1868: The national polity is the normal type of Modern Government
- 2) 3u Seite 8. Jameson, Constitutional Convention. New-York. 1867. S. 33: Nations do not spring in the life, in full bloom of population, wealth and culture. They are developed from rude beginnings, by a process of assimilation and growth analogous to that in organic life.
 - 3) Bu Seite 16. Rach einer brieflichen Mittheilung von Fr. Lieber.

(367)

In bemfelben Berlage erichienen:

Die

Bedeutung und die Fortschritte modernen Völkerrechts.

Non

3. C. Bluntschli.

1866. gr. 8. 64 Seiten. 10 Sgr.

Die Gründung

ber

Amerikanischen Union

bon 1787.

Von

3. C. Bluntschli.

1868. gr. 8. 32 Seiten. 6 Sgr.

Die

Principien der Politik.

Von

Dr. Franz von Holtzendorff,

Professor der Rechte an der Universität zu Berlin.

1869. gr. 8. XVI u. 360 Seiten eleg. Preis 1 Thlr. 18 Sgr.

Inhalt: Erstes Buch. Das Wesen der Politik. S. 1—80.

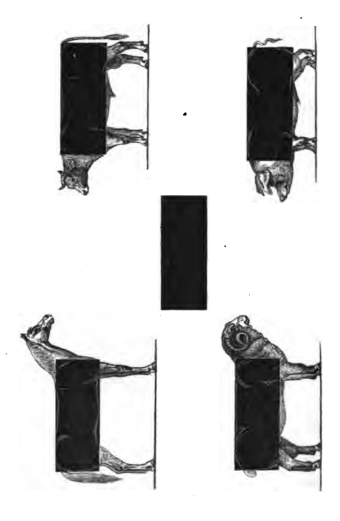
Zweites Buch. Das rechtliche und sittliche Princip der Politik

8. 81—18¹

Drittes Buch. Der Staatszweck als Princip der Politik.

S. 183-32

Anmerkungen und Nachweisungen. S. 321-36



Aufgaben

und

keistungen der modernen Thierzucht.

Deffentlicher Bortrag, gehalten in Prostau

von

Dr. H. Settegaft, Sch. Reg.:Rath, Director ber landwirthschaftlichen Alademie Prostan.

Mit einem Titelbild.

Berlin, 1870.

C. G. Lüderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius. Das Recht der Ueberfetung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Es gereicht mir zur besonderen Freude und Genugthuung, tate vor einem größeren Buhörerfreise über einen Gegen= tund sprechen zu burfen, den in Ausführlichkeit und spftematiider Folge zu behandeln zu den Aufgaben der in diesen Riumen vorgetragenen Lehre von der Thierzucht gehört. dien wir ficher sein und die Erfahrung bestätigt es, daß be akademische Jugend, welche sich hier unterrichtet, bei bem Staustreten ins praktische Leben Zeugniß davon ablegen wird. velche Macht in einem tieferen Verständniß der Thätigkeit des Bierauchters ruht. Aber zur Verallgemeinerung und Be-Mennigung der Erfolge auf diesem ebenso dankbaren als wichtigen Beiete menschlichen Schaffens trägt es bei, wenn nicht nur de Fadymann, sondern jeder Denkende darüber unterrichtet ift, wiche Aufgabe der Thierzucht zufällt, zu welchen Leiftungen fie s zebracht hat, und was wir in Zukunft von ihr zu erwarten wen. Sie davon in Kenntniß zu sehen, ist der Zweck meines Bertrages.

Benn auch die uns zugemessene Zeit gedrängte Schilderung md enge Begrenzung vorschreibt, so hosse ich doch, daß die Unichan auf dem bezeichneten Gebiete, in das Sie einzuführen mit zestattet ist, Ihre Theilnahme für den Gegenstand unserer Benachtungen erhöhen wird.

Der physiognomische Charakter der meisten Gegenden wird war vorzugsweise von der Pflanzenwelt bestimmt, wie denn auch der pflanzliche Organismus auf der Erde dem thierischen an v. 1666.

Maffe um Vieles überlegen ift. Wir durfen jedoch baraus nicht den Schluß ziehen, daß in dem gesammten haushalte ber Natur das Thier weniger bedeute als die Pflanze. Die Lebewelt wird von dem Gesetz allmähliger Vervollkommnung beherricht; von den niedrigften Organismen führt eine Stufenleiter zu den höchsten, von der einfachsten Pflanze eine ununterbrochene Reihenfolge zu den vollendeteren Formen der Thierwelt, an deren Spite wir den Menschen, die Ausgestaltung bochster organischer Bollfommenheit, erblicken. So hat die weltordnende Vernunft die angedeutete Gliederung sowie das Auftreten und Bestehen animalischen Lebens zur Voraussetzung. Aber auch in anderer und materieller Beziehung giebt fich die Busammengehörigkeit von Pflanze und Thier und ihr Ineinandergreifen zum Beftande der belebten Natur kund. Ich darf u. A. nur daran erinnern, daß zum Leben der Organismen Luft und zwar von einer beftimmten Busammensetzung gehört, die wesentlichen Beftandtheile ber Atmosphäre baher unverändert diefelben bleiben muffen, wenn die Entwickelung der Organismen nicht gefährdet sein soll. Und daß in der That die atmosphärische Luft an allen Orten immer gleiche Mengen von Sauerstoff, Stickftoff und Rohlenfäure aufweift, haben wissenschaftliche Untersuchungen ergeben. Run fteht es aber feft, daß der hauptbestandtheil der verbrennlichen Maffe der Begetabilien, d. i. der Rohlenftoff derfelben, von der in der atmosphärischen Luft vorhandenen Rohlenfaurt geliefert wird, und daß ferner die Thiere in dem Athmungsprozesse atmosphärischen Sauerstoff verbrauchen. Das organische Leben mußte aus diesem Grunde dazu führen, daß über turz oder lang die atmosphärische Luft an Rohlenfäure und Sauerftoff armer und dadurch endlich so verändert würde, daß weder Pflanze noch Thier zu eriftiren vermöchten. Da aber die Luft in der Unveranderlichkeit ihres Gehalts an Rohlensaure und Sauerftoff bu unverfiegbare Quelle für den Kohlenftoff der Pflanzen und (874)

den Athmungssauerstoff der Thiere ist und bleibt, so muß es in ber Natur auch einen Regulator geben, ber bas zum Befteben der Lebewelt erforderliche Gleichgewicht in den Beftandtheilen der Atmosphäre aufrecht erhält. Der Naturforschung ist es gelungen, in der wunderbaren Wechselbeziehung des Thier- und Mangenlebens diesen Regulator zu entdecken und uns so von Renem einen Blick in Vorgänge ber Natur zu verstatten, bie wn der Beisheit der Vorsehung und der Erhabenheit ihres ichipferischen Gedankens beredtes Zeugniß ablegen. Die Pflanze befitt das Vermögen, die durch ihre Blätter und blattartigen Beile aufgenommene Rohlenfäure fo. zu zerlegen, daß fie für ides Volumen derfelben, welches fie fich aneignet und wovon fie den Rohlenftoff zum Beftandtheile, ihres Leibes macht, ein gleiches Bolumen Sauerftoff burch Aushauchung ber Atmosphäre zurudbesert. Dem entgegengesetzt wird in dem Respirationsprozes der Biere Sauerftoff verbraucht und eine Luft ausgeathmet, die an Kohlenfäure so reich ist, daß ihr Gehalt daran den der eingeahmeten Luft mehr als 100 mal überfteigt. So liefert die Manzenwelt dem animalischen Leben immer von Neuem den biebenden Sauerstoff, mahrend das letztere den Vegetabilien Ablenfäure zurudgewährt. "Ein ebenso erhabener als weiser 3med hat das Leben der Pflanzen und Thiere auf eine wunderbur einfache Weise aufs engste an einander geknüpft." (Liebig.)

Augenfälliger noch als in ihrer stillen, nie rastenden Wirkimieit, in dem Weben und Schaffen der Natur zeigt sich uns die Bedeutung der Thierwelt für den Haushalt des Renschen. Wie demuthsvoll wir uns auch vor dem Höchsten iegen, des Menschen berechtigter Stolz erlaubt es, daß er sich al herrscher auf Erden betrachte. Die Kräfte der Natur müssen ihm dienstdar sein, und alle Macht des Verstandes ist unausgeicht thätig, seinen Thron zu besestigen, von welchem aus er dem göttlichen Gebote gerecht zu werden vermag: "Füllet die Erde und macht fie euch unterthan und herrschet über die Fische im Meer und über die Bogel unter dem himmel und über alles Thier, das auf Erden friecht!" Und nimmer ware die ihm von der Vorsehung übertragene Miffion in Erfüllung gegangen, nimmer hatte die behre Göttin "Cultur" ihren Einzug in die Belt gehalten und ihre nie welfenden Blumen auf die Pfade der Menschheit gestreut, wenn es dem Erdgebornen versagt gewesen ware, fich die Thierwelt mit der unendlichen Mannigfaltigkeit der aus ihr zu schöpfenden Silfsmittel dienstbar zu Unermeßlich war ber Zuwachs an eigener Rraft, nachdem der Mensch über thierische Rrafte zu verfügen vermochte und fie zum Tragen und Bieben, zur Ausübung der Jagd und zu den verschiedensten anderen Diensten zu benuten gelernt hatte. Dürfen wir uns doch nur vergegenwärtigen, daß badurch zugleich ber Mensch aus seiner Isolirtheit heraustrat, daß Buften, Steppen und Gebirge, welche fich bis dahin feinem Bordringen entgegengestellt hatten, ihm keine Schranken mehr ziehen konnten, und über fie hinweg unaufhaltsam Berkehr und handel fich ihre Bahnen brachen. Bo bas Pferd, ber Gfel und das Maulthier ihre Dienste versagten, da trat bald, wie im Süden, für fie das Kameel, "das Schiff der Wäfte", ein. bald das Rennthier und der hund, die im hohen Norden die Gehilfen des Menschen im Rampfe mit der Natur wurden und den Raum überwinden halfen. Ergiebt sich so ber durchgreifende Ginfluß der Thierwelt auf den menschlichen Fortschritt ichon aus den von ihr entlehnten Kräften und Diensten, wie hoch muß erst die Tragweite ihres Rupens für die Cultur angeschlagen werden, wenn wir die Mannigfaltigkeit und ben Reichthum der Gaben, die wir außer jenen hilfsmitteln von ihr empfangen, ins Auge fassen. Wir lassen es gelten, wenn man auf die uns von dem Thierreiche gebotenen Arznei- und Farbestoffe, wie wichtig einige darunter auch sind, tein großel (376)

Bir halten unseren Ginspruch gurud, Gewicht legen wollte. wenn selbst der größeren Reihe solcher Stoffe feine durchgreifende Bedeutung jugeftanden murbe, die uns jur Anfertigung von Berathen und Gebrauchsartifeln bienen. Zwar würde es uns ichwer ankommen, auf fie zu verzichten und damit zugleich uf geschätte Lurusgegenstände, welche Runftfinn und verfeinerter Bejdmad zur Erhöhung der Annehmlichkeit des Lebens daraus berftellen. Unersetlich aber ift die große Masse bes von dem Wierreiche zu unserer Betleidung und Rahrung Dargebotenen, m Befriedigung alfo ber erften und nothwendigften Lebensbedürfniffe. Go muß ber flüchtigfte Blick über bie uns von ber Ratur erichloffenen Schätze jeden Denkenden zu der Anerkennung mingen, daß ohne die unermegliche Fülle der von der Thiervelt gelieferten Gebrauches und Genugmittel ber Densch ein Maliches Dasein friften und auf enge Gebiete beschränkt bleiben wurde. Außer Berbindung mit ber animalischen Schöpfung wire es ihm ewig verfagt gewesen, ein Mensch im vollen Sinne de Borts zu werden.

Doch sein Versügungsrecht über die Thiere gestaltete sich an gum mächtigen Culturmittel, als es ihm gelungen war, sie einem hausstande einzureihen. So lange des Menschen Sinnen und Trachten nur auf Vernichtung der Thiere gerichtet blieb, und ein unruhvolles Jägerleben die Eristenzmittel liesern mußte, brunte er sich, ein heimathloser, ungeselliger Banderer, keines wenschenwürdigen Daseins erfreuen. Die blutige herrschaft über die Thiere wurde ihm zum Fluch, verhärtete sein Gemüth und führte ihn durch den Rampf um die Eristenz nicht selten einem Zustande der Berwilberung zu, daß er im Streite um den Ingdzund des Mitmenschen so wenig schonte wie der verfolgten Erentur. Wildere Sitten wurden erst heimisch und friedliche Inkände die herrschenden, als das Thier einen Theil der Wirthschaft des Renschen bildete und sein Genosse wurde.

Digitized by Google

Ronnen wir uns auch die kindlich fromme Borftellung nicht aneignen, nach welcher die Sausthiere als folche erschaffen und dem Erdensohne als treue Gefährten beigefellt murden, fo muffen wir doch anerkennen, daß einzelnen Thieren unzweiselhaft im hohen Maße die Beanlagung innewohnte, fich domesticiren und allmählig vollständig zu Sausthieren umbilden zu laffen. Die wissenschaftlichen Erkenntnisse unserer Tage beseitigen jeden Aweifel über die einft wilden Stammeltern einzelner unferer hausthiere; follte da der Schluß nicht volle Berechtigung haben, daß es eine Zeit gegeben hat, da fie sammtlich noch ungebandigt die Freiheit genoffen. Andererseits durfte auch der Steptifer nicht abgeneigt fein, ben weiteren Schluß fur zuläffig zu erklären, daß die fo bestimmt ausgesprochene Begabung gewiffer Thiere für die directe Dienstleiftung im menschlichen Haushalte ein beutlicher Fingerzeig sei, welche Beftimmung fie von der Vorsehung empfingen.

Die heutige Zeit gefällt fich darin, die Teleologie zu schelten, und wir wollen fie deshalb nicht tadeln, fo lange dadurch die Anschauung gegeißelt wird, daß es kein Ding auf Erden gabe, welches nicht zu bes Menschen Rut und Frommen hingestellt und so, wie es ist, beschaffen ware, daß mit einem Wort die ganze Beisheit bes Schöpfers fich in ber Sorge um ben Menschen concentrirt hatte. Aber die in der Natur beruhende Gesehmäßigkeit hebt mit nichten die 3weckbestimmung auf. Das Zwedmäßige ift auch das Nothwendige. Wer zweifelt baran, daß nicht ein Zufall die Belt gezimmert, sondern ein Gedanke "die unbeschreiblich hohen Werke" geschaffen hat. Sie alle find ein Ausfluß des Göttlichen, dazu bestimmt, dem letzten großen 3wede, der Vervollkommnung des Irdischen, zu dienen. follte dabei bem Menschen, bem vollkommenften Geschöpfe, nicht im Berhaltniß zu ber vollendeteren Ausstattung seine Aufgabi zugewiesen, nicht Borforge getroffen sein, daß er nach Maggabi (378)

seiner Kräfte wirke und die Mittel bereit finde, jene zu verviel= fültigen? Ihm führte die Natur zwar nicht das fertige Sausthier zu, aber fie versah ihn mit Berftand, die Geschöpfe zu mibeden, die vorzugsweise ausersehen maren, zur Beglückung bes Menschen beizutragen. Und indem er fie zum Dienste zwang, gewann er durch die Herrschaft über sie an Wohlstand und Gefittung. Diese Einflüsse zeigten sich besonders dann unverkenn= bar, wenn ein mildes Regiment geübt und die Herrschaft mit Grechtigkeit und Billigkeit geführt wurde. Es ift nachzuweisen nicht schwierig, daß dort, wo das Hausthier eine rücksichtslose Behandlung erfährt, wo ein rohes, grausames Eingreifen der Bee hohn spricht, daß Thier und Mensch nur Formen deffelben Gefetes find, daß dort das Hausthier, störrisch und widerwillig mter bem Druck harter Sclaverei, seinem Beiniger auch wenig Bang anders erweift fich sein wirthschaftlicher Nuten, wenn auch in dem Verhältniß des Menschen zum Thiere das Gefet der humanität waltet. Deshalb geftaltet fich denn auch bes Loos des Hausthieres bei allen Nationen des germanischen Blutes zu einem fo freundlichen, als es mit feiner Beftimmung In dem Deutschen lebte überhaupt von jeher ein recinbar ift. tiefes Berftandniß für das Besen der Thiere, er konnte sich in ine Eigenart versenken, und er liebte es, sich die Beziehungen deselben zu einander nach den eigenen socialen Brauchen und ben fittlichen Zuftanden der menschlichen Gesellschaft launig mechtzulegen. Go erfreuen sich benn auch die germanischen Bolksstämme der sinnigsten Thierfabeln. "Wenn irgend eine Nation, so hat die deutsche ihre Befriedigung darin gefunden; ben die Fabel, die einen einzelnen Charafterzug des Thieres mach menschlicher Weise in einem Lebensbegebniß darstellt, ift in Eigenthum vieler Boller, aber ein ausgesponnenes Thierepos besitzt nur das deutsche. Es giebt kein schöneres Beispiel von dem Einleben des Menschen in die ihn umgebende Thierwelt feiner Balber und feines Saufes, als unfern Reinete guchs. Welche besondere Schönheiten an diesem Gedicht noch dem Sprachforscher, bem Dichter aufgeben mogen, ber Boologe fann bie Treue ber Beobachtung, bas Auseinanderlegen ber Gebanten und Empfindungen, die aus den darin geschilderten Thiercharafteren hervorgehen müßten, wenn biese in ähnliche, bem Menschentreiben entnommene Situationen kamen, er kann bie Bahl der Thiere, bie hier auf die Buhne treten, nicht genug anerkennen, es ift für ihn ein Stud echtes Thierleben und weht eine Frische darin, wie in der Natur selber."1) Bie hatte die im bichterischen Gewande fich fundgebende Sympathie nicht auch im prattischen Leben ihren schönen Ausbruck finden sollen. Wenn auch die Nachrichten über die wirthschaftlichen Zustande unserer Altvordern in grauer Borzeit noch lückenhaft find, so lernen wir doch aus den neuen Forschungen mit Bestimmtheit kennen, daß das Behagen des Landbauern jener Tage in seinem Birfungefreise nicht am wenigsten der herzlichen Freude au seinem Bieh entsprang. Seilig mar ihm sein Serd, lieb und werth die Flur, wohl hing sein Berg an Beib und Kind, aber taum weniger theuer waren ihm seine Sausthiere, beren Pflege er fich mit liebevollem Fleiße unterzog, die daffelbe Dach schützte wie ihn und seine Familie, und benen er schmeichelnde Ramen beigulegen liebte. hatte bas blutige Drama bes breißigjährigen Rrieges den Wohlstand der deutschen Nation auch untergraben und manche herrliche Bluthe der Cultur frühzeitig gefnickt, die wirthschaftlichen Emfigfeit und Unverdroffenheit Reime. zur Mit der gangen Babigfeit waren nicht verloren gegangen. seiner Natur hing der Deutsche an der Scholle, und die angeborene Liebe für Biehzucht führte der allmählig erftartenden Birthschaft die landwirthschaftlichen hausthiere wieder zu, benen nach und nach eine immer gunftigere Stellung in der Dekonomie eingeräumt wurde.

Mit der fortschreitenden Beit wurden die Rundgebungen des Interesses für die Thierwelt ernster, gediegener, wissenschaft= licher. Unverkennbar üben die heutigen Bestrebungen, der großen Maffe des Volkes eine tiefere Ginficht in das Leben und Befen der Thiere zu verschaffen, unbeschadet der gemuthlichen Freude an ihnen den gunftigften Ginfluß auch auf das praktische Leben Bordem waren es vorzugsweise Menagerien in fleinerem oder größerem Umfange, benen bie Aufgabe zufiel, die Bigbegierde der schauluftigen Menge zu befriedigen. Man hatte an den fremdartigen Gestalten ber Thiere ferner Gegenden sein Ergoben. Der Cicerone der Bretterbude verfehlte nicht, theils Raubende, theils heitere, fast immer aber fabelhafte Schilderun= gen des. Lebens und Treibens ber im engen Rafig gequalten Geschöpfe zum Beften zu geben. In unseren Tagen ift durch die in den bebeutenderen Städten ins Leben gerufenen zoologischen Garten bafür gesorgt, daß wir ein richtiges Bilb von dem Charafter und den Gigenthümlichkeiten der Thiere gewinnen franen; mas gegen früher an Unterhaltung des Augenblicks und hiterer Beluftigung verloren gegangen, ift an wirklicher Belehrung und durch fie vermittelter Volksbildung gewonnen werden. Der fürftlich ausgestatteten, glanzenden Sofhaltung durfte im Mittelalter ein Barenzwinger ober "Lowengarten" nicht ichlen, und die darin arrangirten Thierkämpfe mit ihren aufregenden Scenen voll Blutdurft und Mordluft waren das Ergiben von Vornehm und Gering. heute ift das Bestreben Fürften darauf gerichtet, alenditeter in Thiergarten Publicum eine Quelle ber Belehrung zu erschließen oder auf landwirthschaftlichen Sofen Musterstücke von Sausthieren zu halten, um dadurch ein anregendes Beispiel für ihre Zucht und Mege zu geben.

Ich habe zu zeigen versucht, daß, wenn auch allen den Thieren, welche direct oder indirect dem Menschen Nuten ge-(381)

 $\mathsf{Digitized} \ \mathsf{by} \ Google$

währen, ein nicht zu unterschätzender Ginfluß auf seine Culturentwickelung zugesprochen werden muß, doch die Hausthiere unter ihnen obenan stehen. Aus ihrer Zahl nehmen aber wieder die jenigen die erste Stelle ein, welche mit der Landwirthschaft so innig verbunden sind, daß sie gewöhnlich kurzweg und bezeichnend landwirthschaftliche Hausthiere genannt werden. Pserd, Rind, Schaf und Schwein treten unter ihnen, sowohl was ihre Bedeutung als Zahl andetrisst, entschieden in den Bordergrund.

Die Schicksale und Erfolge der Thierzucht stehen mit der Entwickelung ider Landwirthschaft in einer so unlöslichen Berbindung, daß wir bei der Betrachtung jener unsern Blick nothewendig auch dem Landbau, dieser Mutter aller gewerblichen Thätigkeiten, zuwenden müssen. Wohl war der Uebergang des Mensschen vom Jäger zum hirtenleben für den sittlichen Aufschwung und die materielle Wohlfahrt des Wenschen in hohem Naße fördernd, mächtiger aber noch war nach beiden Richtungen die Wirkung, als die Eultur den Nomaden die Führung des Pfluges lehrte

"Und in friedliche, feste hutten Bandelte das bewegliche Belt."

Setzt erst sand in der sich allmählig ausgestaltenden Dekonomie das Hausthier die günstigsten Bedingungen seines Gedeihens. Erschienen früher die Nahrungsmittel für das Vieh auf den weiten Beideräumen zu Zeiten auch unerschöpstlich, nur zu leicht konnten widrige Witterungseinstüsse den Uebersiuß in Mangel verwandeln und mit der Existenz der Heerden zugleich die des Menschen bedrohen. Aber die sorglich geleitete Landwirthschaft wußte die Mittel so zu wählen, daß den Thieren gleichmäßig durch das ganze Jahr der Futterbedarf gewährt und so ihre Productivität erhalten werden konnte.

Bur allgemeinen Charakteristik des Landwirthschaftsbetriebes der europäischen Culturstaaten dürsen wir die innige Verbindung des Ackerbaus mit der Viehzucht zählen, wodurch der ganzen (382)

Birthicaft ihr eigenthumliches Geprage aufgebrudt wirb. ben außerhalb der landwirthschaftlichen Thätigkeit Stehenden tritt die Frage heran, ob eine folche Vereinigung der Gesammt= virthschaft bes Boltes zum Segen gereiche und ben gewerblichen Anforderungen der gandwirthschaft wirklich entspreche? bauflein ber Begetarianer in unserem Baterlande und ben Rachbarlandern dürfte geneigt sein, die erste Frage zu verneinen. Bir wollen auf ihre Anschauungen eingehen, weil in neuerer Zeit für sie Propaganda gemacht und da und dort ein Weichmuthiger von Zweifeln gequalt wird, ob er nicht aus humanitijden Grunden fich ihnen anschließen muffe. Der Begetariam beabsichtigt, durch Bereinfachung der Genusse und Mäßig= hit ein gottgefälliges Leben zu führen. Diesem Grundsatze tranten wir nur unsern Beifall zollen, es sei uns aber nicht zu= gemuthet, ben vorgezeichneten Weg zur Erreichung dieses schönen Imedes für angemessen, ja auch nur für vernünftig anzusehen. An erster Stelle verlangt nämlich der Begetarianer, daß sich der Rensch der animalischen Nahrung enthalte, da ihr Genuß eine Gausamfeit gegen die Thiere einschließe, also unmoralisch sei; ba fie ferner nicht allein vollständig entbehrlich und durch vegetabilide Nahrungsmittel zu ersetzen, sondern auch für des Menschen leibliches Wohl nachtheilig sei. Man fieht daraus, daß unsere wedischen Anhanger des Buddhismus die Viehzucht in gewiffen Grenzen für zulässig erachten, insoweit sie nämlich nicht der Ernährung bes Menschen dient und namentlich ihre Rupung nicht das Tödten der Thiere nothwendig macht. 3m erften Augen= bid tonnte die Anficht ber kleinen, gutmuthigen Secte Manchem beherzigenswerth erscheinen, denn wenn man auch den Vorwurf des Unmoralischen beim Tödten des Thieres als vollständig un= heitbar zurückwiese, so würde immer noch in Frage kommen, warum wir nicht der ausschließlich vegetabilischen Nahrung als ber billigeren ben Borzug vor ber gemischten geben follten? Die (383)

Antwort darauf ift folgende: die Billigkeit der Ernährung bes Volkes ift gewiß von großer Bichtigkeit, eben so wichtig jedoch ift es, daß sie zwedmäßig sei, damit sowohl des Menichen phyfische als seine geistige Kraft und alle die Thätigkeiten, welche baraus entspringen, zur vollenbeten Anfpannung und Entfaltung gelangen können. Und das ift in unferen Breiten nur möglich, wenn wir neben vegetabilischen Nahrungsmitteln ber ausreichenden Fleischkoft nicht ermangeln. Mögen immerhin die Völker in der tropischen Zone auf Fleischgenuß verzichten und verzichten können, mag der Oftafiate bei seinem Reis in apathischer Rube verharren, unser himmel und Leben verlangen einen anderen Phyfische Schlaffheit und moralische Energielosigkeit treffen die Bevölkerung, welche fich in unserem Klima aus Bewohnheit oder Armuth entweder ausschließlich oder doch in bedeutend überwiegendem Mage von pflanzlicher Roft ernährt. Anforderungen, welche heutigen Tages die Zeit an den Menichen ftellt, und die Rothwendigkeit, durch harte Arbeit, sei es mit dem Ropfe oder mit der Hand, unserer Aufgabe gewachsen zu bleiben, bedingen einen überaus ftarken Verbrauch an Lebenstraft. dafür nicht durch zwedmäßige, intenfive Ernährung, welche ohne reichliche Fleischkoft nicht durchführbar ift, hinlänglicher Erfat geliefert, so haben wir es mit einem müden Arbeiter und trägen Denker zu thun. Uns wurde die nervige Fauft des deutschen Arbeiters ebenso mangeln wie der werthvolle Artikel, den wir und andere Nationen vom deutschen Gehirn beziehen. wurden Knechte werden, an denen die Stimme bes Gottes, "ber Gifen machsen ließ", ungehört verhallte. Bur fittlichen und politischen Freiheit wird ein Volk nicht gelangen, dem die animalisch Nahrung versagt ift.

Ein Staat, der ein mannhaftes Volk heranziehen, aber nicht ein leuksames Völkchen mit dem Despotismus befreunder will, wird es daher auch als eine seiner Aufgaben erkennen (384)

burch Körderung der Biebaucht der fraftigen Ernahrung der Bevölkerung nach Möglichkeit Vorschub zu leiften. Die Mittel, welche für diefen 3med in Anwendung tommen können, hängen auch aufs engfte mit der Berfolgung einer gefunden Ackerbaupolitik zusammen, denn mit der Hebung der Biehzucht gewinnt maleich der Landbau, und seine Erträge fteigen mit ihrer Berwillommung. Um dieses richtig zu würdigen, muß man sich vergegenwärtigen, daß die höchfte Ausnutzung des Bobencapitals von einer zweckmäßig gewählten Aufeinanderfolge der für das Adecland geeigneten Culturpflanzen abhängig ift. Der gandwirth darf, von einzelnen Ausnahmen abgesehen, nicht ausschiehlich Körnerfrüchte, also birect verkäufliche, marktgängige Baare produciren, sondern ift zur besseren Berwerthung bes Bodens gezwungen, auch andere Gewächse, wie namentlich Interfrauter und Behackfruchte — Rüben, Rartoffeln — angubauen und die letteren mit jenen angemessen abwechseln zu lassen. Dadurch erreicht er ben Bortheil, die Bestandtheile des Bobens bis in dessen tiefere Schichten dem Pflanzenbau zugänglich zu machen. Die flachwurzelnden Körnerfrüchte ernähren fich in der deren, vom Pfluge berührten Ackerfrume, die Kutterfräuter, Awllengewächse und Rüben bringen mit ihren Wurzeln tief in den Untergrund und fördern aus den durch fie eröffnetem Schachten die Nährstoffe empor, aus Bobenschichten also, die fich imft an der Pflanzenproduction nicht betheiligen könnten. Und waer macht der Blattreichthum diefer Gewächse fie mehr als die Grafer, zu benen auch die Getreibearten gehören, bazu geeignet, ich Pflanzennährstoffe aus der Atmosphäre anzueignen, aus imer unerschöpflichen Quelle also zu schöpfen, beren Schätze uns miouft geliefert werden. Es ist daraus ersichtlich, welche hohe Bedeutung die Cultur der Futterfranter und Burzelfruchte für a Aderbau befitt und wie fich ohne fie nur in ben seltenften Fällen eine rationelle, die vorhandenen Pflanzennährstoffe hin-V. 166.

länglich in Bewegung sepende Fruchtfolge gestalten läßt. Damit ist aber auch zugleich wieder die Tragweite der landwirthschafts lichen Hausthierzucht für die gewerbliche Seite der Landwirthschaft ausgesprochen. Die in Menge auftretenden Bobenerzeugnisse, welche sich, wie Futterkräuter und manche Rübenarten, zur Ernährung bes Menschen nicht eignen, geben für bie Bieb bestände werthvolle Futtermittel ab. Dazu treten Schoten, Schalen und Spreu der Körnerfrüchte und derjenige Theil des Strobes berselben, welcher als Einstreu für die Thiere nicht erforderlich Auch gesellen fich biesen Substanzen die Abgange technischer Gewerbe zu, welche u. A. Kartoffeln, Rüben, Delsaaten veratbeiten und in ihren Ruckstanden werthvolle Futtermittel liefern. Man wird nicht fehlgreifen, wenn man annimmt, daß etwa } ber Gesammtmaffe vegetabilischer Stoffe, welche wir bei unsern modernen Birthschaftsspftemen bem Boden abgewinnen, nicht direct verkäuflich find und erft eine Wanderung durch den Leib der Thiere zu machen haben, um nutbar zu werden. Durch die phyfiologische Thatigkeit des Thierkörpers aufgeschlossen und umgewandelt, liefert nunmehr das Futter je nach der Art und dem Rutungezweck des Thieres balb Arbeitstraft, bald körperlichen Zuwachs, Fleisch, Fett, Milch, Wolle. Theils Leistungen, theils durch die Ausscheidungen der Thiere (Excre mente) erfolgt die Bezahlung beziehentlich Verwerthung der Bobenerzeugnisse, welche einen directen Absatz nicht zulassen.

Somit kommen wir zu dem Schluß, daß eine umfassende Thierzucht ebensowohl der Menschheit zum Segen gereicht, als den gewerblichen Zwecken des Landbaues — Erzielung höchster Reinerträge der Grundstücke — in hohem Grade förderlich ist. Das Ineinandergreisen der Wirkungen in jener und dieser Richtung macht die Thierzucht gleich wichtig für die Interessen des Staats wie für das Gedelhen der Landwirthschaft. Der Stand-

puntt, welchen sie einnimmt, ist ein Maßstab für die Culturs sufe der Bolker Europas.

Bir haben gesehen, daß die landwirthschaftlichen Sausthiere mter entwickelten wirthschaftlichen Zuständen nicht ihrer selbst willen gehalten werden, sondern nur ein Mittel zum 3weck find. In der hauptsache ift es nämlich ihre Beftimmung, vegetabiliiche Stoffe, auf beren Erzeugung der Landwirth nicht verzichten tun und deren directer Verkauf sich entweder gar nicht oder m zu unverhältnißmäßig niedrigen Preisen bewerkstelligen läßt, ingemessen zu verwerthen. Es handelt sich also vorzugsweise m voluminose Futtermaterialien, deren Bestandtheile durch die mimalische Lebensthätigkeit eine Concentration erfahren und balb in Thierkörper, bald in thierische Erzeugnisse umgewandelt wer-En, so daß fie eine Gestalt annehmen, in welcher ihre Nutbarhit für wirthschaftliche Zwecke bestimmbar hervortritt. iraderheit der Futterstoffe, welche die Wirthschaft zur Verfügung ielt und der Thierzucht zur Verwerthung überweist, hat zunächst Gufluß auf die Art des zu haltenden Viehes. Die Ansprüche, velde Pferd, Rind, Schaf und Schwein bezüglich der zwecksifigsten Ernährung machen, find ihrer Natur gemäß fehr ver-Cieden, und die verfügbaren Futtermaterialien müssen diesen Aniriden angevaßt werben. Da nun die klimatischen sowie die Beden- und Culturverhältniffe vorzugsweise auf die Wahl und Cualität berjenigen Pflanzen einwirken, die im Wege der Thierthe verwerthet werden sollen, so werden fie zugleich auch bei ta Entscheidung über die Angemessenheit der Haltung dieser ober 🗪 Art landwirthschaftlicher Hausthiere in erster Reihe Berückkicktigung finden muffen. Zieht daneben der Landwirth alle die Amftande in Betracht, welche auf den Absatz und die Preise der thierischen Erzeugnisse von Einfluß find oder die Producti= tit derselben bald begünstigen, bald erschweren, so wird er in (387)

Digitized by Google

der Bahl der Art unserer landwirthschaftlichen Sausthiere taum fehlgreifen können. Ift damit entschieden, ob und in welcher Ausdehnung er die Pferde-, Rindvieh-, Schaf- oder Schweine aucht in seinen Dienst ziehen muß, so tritt jett die nicht minder wichtige Frage an ihn heran, welcher Race dieser Thiere er den Borzug geben soll. Jeder kennt die bedeutenden Unterichiede, welche zwischen den mannigfaltigen Racen unserer Sausthiere berrichen, wenn man fie auch nur nach ihrer außeren Gr scheinung ins Auge fast. Begegnen wir bier schon so erheblichen Abweichungen, daß wir schwer zu einem einheitlichen Bilbe von der Art gelangen, so werben die Contraste noch um Bie les vermehrt, sobald man auf die Eigenschaften, welche den wirthschaftlichen Nuten bedingen, eingeht. Wem wäre nicht bekannt, daß es unter allen Arten der landwirthschaftlichen Sausthiere Zwerge und Riefen, plumpe und zierliche Geftalten giebt, daß dem strotenden Euter der einen Ruh ungeheure Milchmassen abgenommen werden, während eine andere davon nur färgliche Spenden gewährt; wer hatte nicht schon Gelegenheit gehabt, fich von den großen Unterschieden in der gange, Sanftheit, Keinheit und Wellung der Bolle verschiedener Schafe zu über zeugen? 'Solche und viele andere Abweichungen läßt schon ein nur flüchtige Umschau erkennen, viel umfangreicher noch werber fie, wenn ber Renner die Thiere einer ftrengen Prüfung un terzieht. In diesem anscheinenden Chaos von Geftalten un Eigenschaften findet man fich jedoch leicht zurecht, wenn ma einheitliche Abtheilungen bilbet und die in allen hauptcharaftere übereinstimmenden Artgenossen einer gemeinsamen Race zuweif Bie durch die Gattung — genus — alle die Arten vereinis werden, welche, wie groß ihre Unterschiede auch erscheinen moger fich verwandtschaftlich doch so nahe stehen, daß die Merkma dafür in jeder Art anzutreffen find, so wird durch die Rac das Uebereinstimmende in der Bielgestaltung der Artgenosse (388)

miammengefaßt. Die Gattung "Pferd" — equus — begreift 3. die Arten Quagga, Zebra, Dichiggetai, Esel, Tigerpferd md das gewöhnliche Pferd — equus caballus; die letztere Art zerjällt wieder in mannigsaltige Racen, von denen ich hier nur des Beispiels wegen das arabische Pferd, das englische Vollblutpferd, den Harttraber Rußlands, das schwere Karrenpferd Englands und den Shetland-Pony nennen will.

Bird durch die Bildung von Racen schon große Uebersichtlichkeit gewonnen, so trägt dazu eine Gruppirung derselben
wich mehr bei. Sie ergiebt sich zwangloß, wenn man dabei auf
die Entstehung und Entwickelung der verschiedenen Racen einzett. Bir erhalten alsdann drei Gruppen, nämlich 1. primitive, 2. Uebergangß- und 3. Züchtungß-Racen, in welche man
chne Schwierigkeit die mannigkaltigen Typen der landwirthschaftben Haußthiere bringen kann.

Die primitiven Racen find in geschichtlicher Beit uns naindert geblieben, ja die Uebereinstimmung ihrer Formen mit bmen, welche uns in bilblichen ober plaftischen Darftellungen buch die ältesten Denkmale überliefert find, lassen barauf ichen, daß fie von der Zeit an, wo fie dem Sausstande der Maichen eingereiht wurden, keine wesentlichen Beränderungen mitten haben. Geographisch begründet und herausgewachsen aus mirlichen und Birthschafts-Verhältnissen, die wenigstens keinem undgreifenden Wechsel unterworfen gewesen find, gewähren ke das Bild einer Stabilität, die auch durch Blutmischungen mit andern Racen keine Beeintrachtigung erfahren hat. Mad des heutigen ruffisch-litthauischen Bauern wird fich in nichts von dem Rößlein unterscheiben, welches das Daino, das the Bolkslied des Litthauers, feiert, und über deffen Geftalt die u alten Grabern aufgefundenen Steletrefte uns Aufschlusse geben. Der masurische Pony stellt sich heute wohl noch so dar wie in grauer Borzeit. Die Schafe, welche zu den Zeiten der Erzväter (389)

bie Beiben des Morgenlandes belebten, und die ägyptischen Rinder zu den Zeiten der Pharaonen werden nicht anders gestaltet oder mit andern Eigenschaften ausgestattet gewesen sein wie die Thiere, welche heutigen Tages in jenen Gegenden austreten. Bo die Culturzustände und mit ihnen die Wirthschaft des Bolks eine Fortentwickelung nicht erfahren, da werden auch die Hausthiere in voller Ursprünglichkeit und Reinheit des Blutes fortdauern und durch unverkennbare zoologische Merkmale ihre Angehörigkeit zu fest begründeten Racen bekunden.

Es bedarf nur eines geringen Grades der Vervollkommnung landwirthschaftlichen Betriebes, um das einheitliche Bild, welches die primitiven Racen gemähren, zu verändern. Die Dekonomie hat nun die Ausbildung erfahren, daß die Schwankungen in der Ernährung der Thiere sich vermeiden lassen; fie darben nicht mehr, wenn auch Witterungseinfluffe das Wachsthum der Futterpflanzen hemmen, denn Vorrathe aus den Zeiten des Ueberfluffes kommen ber Ernährung jest zu Statten. Auch icutt fie in ungunftiger Jahreszeit Dach und Fach, mahrend fie vorbem allen Unbilden der Witterung preisgegeben waren. Selbst die Individualität, der in den primitiven Racen kaum eine Beachtung geschenkt wird und welche hier in der Masse verschwinbet, findet jett schon einige Berücksichtigung. Man ftellt Bergleiche zwischen dem Aufwande an Futter und dem entsprechenden Mage des thierischen Erzeugnisses an: das trage, wenig außdauernde Pferd, die milcharme, lange Zeit troden stehende Ruh, bas armwollige Schaf muffen fruher ben Plat raumen als die ergiebigeren Stallgenoffen. Diese fortbauernde Sauberung der Beerbe von werthloferen Studen fann auf die Große, Form und Ertragsfähigkeit der Thiere nicht wirkungslos bleiben. Der Gin= fluß ift bedeutend genug, um die primitive Race zur Uebergang 8 = Race umzugeftalten. Sie wird fur gewöhnlich in Gegenden, wo der Landbau fich von der Gebundenheit an die (390)

duch Gewohnheit oder Gedankenlosigkeit ihm angelegten Fesseln zu besteien strebt, die herrschende werden.

Eine andere Phase der Birthschaftsentwickelung bricht an s wird Licht! Selbstbewußt betritt ber Landwirth die Pforten, wiche die Biffenschaft bem menschlichen Fortschritt weit geöffnet but er begreift, daß man die Natur verfteben muß, wenn man fe in seinen Dienst ziehen will. Mit bem seinem Stande eigeun und unentbehrlichen ordnenden Sinne und rührigen fleiße paart fich jett die Intelligenz, welche mit Unterftützung reichiden Capitals die Hilfsmittel häuft, der Dekonomie den Stempel wirthschaftlicher Vollendung aufzudrücken. Der Benutzung in Aeder liegt das Princip zu Grunde, dem Boden die Mineabestandtheile, welche man 'ihm in Geftalt landwirthichaftlicher Erzeignisse entzogen und aus dem Gute ausgeführt hat, im Ma Umfange wieder zu erseben: die Stoffersatwirthhaft wird das herrschende Spftem. Ihren Ansprüchen überbupt und den Anforderungen insbesondere, welche man behufs Maer Berwerthung der Bodenerzengnisse an die Productivität ta Thierzucht stellt, sind die primitiven Racen ebenso wenig geraffen wie die Uebergangs-Racen. Gine neue Racengruppe erichint auf bem Schauplate: bie Buchtungeracen. Sie find wie jene geographisch begrenzt, sondern verbreiten sich in den Gegenden, in die fie der Flügelschlag wirthschaftlichen Aufwungs trägt, und wo die Bedingungen ihres Gedeihens ermit werben. Wie der Name schon andeutet, ift ihre Existenz m die Zuchtung gefnüpft, an die Runft, durch zwedentmahende Paarungen die Borzüge der Race nicht allein zu erbetten, sondern wo möglich zu steigern. Wird in den Copulaimm der Zuchtthiere unrichtig verfahren, so bust die Heerde inn Vorzug nach dem andern ein und kann unter der Fortdum ungeschickter Leitung zum Zerrbilde der Race herabfinken. 🎟 Individualitäten erheischen daher volle Berücksichtigung

und ihre Zuchttauglichkeit unterliegt ebenfo der eingehendstet Controle, als das Maß ihrer Brauchbarkeit für diejenige thierifche Production, welcher die Race zu dienen bestimmt ift. biefen Gefichtspuntten wird bie Leiftungsfähigkeit ber Einzelwesen beurtheilt und nach dem Grade derseiben ihr Berth geschätzt. Das Individuum erhält daher innerhalb ber Züchtungsrace eine ganz andere Bedeutung als in der primitiven Eine hervorragende Leiftung verleiht nnb Uebergangs-Race. ihm einen Rang, ber es weit über bie Menge erhebt, indem durch seine Nachzucht Borzüge verallgemeinert werden, die ohne fein Buthun in diesem Mage nicht zum Gigenthum ber Beerbe beziehentlich der Race hatten gemacht werden können. Die Ge schichte fast einer jeden Züchtungsrace hat einige wenige stolze Ramen von Zuchtthieren zu verzeichnen, die ihr Blut und damit ihre hervorragenden Gigenschaften auf Stammgenoffen übertrugen und bald eine neue Race begründeten, bald der schon bestehenden einen neuen Impuls, eine höhere Leiftungsfähigkeit verliehen. Die Stammbaume der in allen Theilen der civilifirten Belt verbreiteten englischen Vollblutpferde führen auf drei Individuen mrud: den turtischen hengst Byerley, die Araber Darley und Godolphin; die kaum weniger verbreitete Shorthorn-Race, welche unter den Rindern die Rolle spielt, wie in jener Thierart das Bollblutpferd, gelangte zur Ausgeftaltung ihrer charalteristischen Eigenschaften erst mit dem Auftreten des Stieres Hubback und seiner Nachkommen Bolingbrote, Favourite und Comet. Gine verhältnismäßig fleine Sahl von Thieren, welde Robert Bakewell in Dishley vermöge feines Buchtertalents mit den vortrefflichsten wirthschaftlichen Gigenschaften ausstattete, genügte zur Begründung der New = Leicester Schafrace, welche umgestaltend und verbeffernd auf alle Buchtungeracen langwolliger Schafe eingewirft hat. Die in Feinheit und Abel unvergleichlich schönen Wollen, welche porbem die Merinoschaf-(892)

pucht Schlefiens lieferte, "das goldene Bließ" dieser Provinz, bas dem Fabrikanten das Rohmaterial zu den kostbarsten tuchatigen Geweben lieferte, verbreitete fich von der kleinen Bucht in Chrzelit. hier wirkte, nicht weniger genial wie Bake well in Dishley, Eduard Heller, doch feierte er feine Buchter-Triumphe erft nach der Geburt des Bockes Napoleon, deffen Descendenz die Zucht auf die Höhe der Ansprüche damaliger Beit, der 20er bis 50er Jahre dieses Jahrhunderts erhob. der Zucht des Merino-Negrettischafes, welches den Träger des idlefischen goldenen Bließes ablösen sollte, leistete der Bock Ri= wemus in ber heerbe bes Freiherrn von Maltahn in Lenihow Aehnliches wie dort Napoleon. — Ein Eber, welchen Lord Beftern in der Gegend von Neapel erkaufte, wurde der Stammvater einer Zucht von Schweinen, welche bazu berufen war, die groben, gemeinen Formen und die wenig befriedigenden Eigenschaften der primitiven Racen des wildschweinähnlichen bausschweines umzubilben. Belche Buchtungsrace wir so auch ind Ange faffen mogen, in jeder begegnen wir einzelnen Indimonen, die einen durchschlagenden Einfluß auf sie ausgeübt heben, und ohne welche die Race sich nicht zu größerer Boll= kmmenheit emporgearbeitet hätte. Und was von so glänzenden Erscheinungen auf dem weiten Gebiete der Race gilt, das hat ach wieder für einzelne bevorzugte Individuen einer jeden Seerde Geltung, indem ihre Leistungsfähigkeit sie zu Begründern einer löheren Bolltommenheitsstufe in dem engeren Rahmen der berde macht. Ich wiederhole also, was vorhin schon angedeutet und durch Belege ausgeführt wurde, daß in der Zuchtungsrace es de Macht bes Individuums, die Individual=Potenzist, welche in die Bestrebungen des Züchters, Bedeutendes zu erreichen, das Erreichte festzuhalten und fortzubilden, entscheidend eingreift.

In einigen selteneren Fällen hat man sich zur Bildung ber Züchtungsracen bes Materials bedient, das die unvermischten,

reinblütigen primitiven und Uebergangs-Racen boten; in der Regel gingen sie jedoch aus Blutmischungen oder Kreuzungen von Racen hervor. Der zweifelhafte Vorzug der Reinheit des Blutes kommt beshalb nur ben wenigsten zu, und die zoologischen Rennzeichen, die uns bei der Beurtheilung der beiben erften Racengruppen leiten, geben uns hier verloren. Dagegen treten andere Merkmale in den Vorbergrund, die wir physiologische nennen konnen, weil fie mit ziemlicher Beftimmtheit Aufschlüffe darüber ertheilen, ob das Individuum die Race in ber Richtung, in welcher bie wirthschaftliche Bebeutung berselben zu suchen ift, würdig repräsentirt. Mit bem geringften Aufwande von Futtermitteln nicht etwa das Thier am Leben zu erhalten, sondern ein bestimmtes Daß thierischer Leistung dieser oder jener Art zu erzielen, das ist die Angel, um welche fich die Züchtung dieser Racen dreht. Die Functionen des Rörpers, durch welche der Umfat der Nahrungsstoffe in nutbare Producte bewerkstelligt wird, find zwar dem Befen nach bei den Individuen aller Racen gleich, die Fähigkeit aber, vermoge dieser Functionen ein Mehr ober Minder an Erzeugnissen zu liefern, unterliegt ben bedeutenbsten Schwankungen. es erlaubt, den thierischen Körper mit einem Mechanismus zu vergleichen, so könnte man sagen, daß die Maschinerie der Zuch tungsracen im Vergleich mit andern, den gleichen Answand an Betriebsmitteln vorausgesett, mit größerem Erfolge arbeitet.

Nach dem Vorgetragenen wird es einleuchten, daß die Züchtungsracen nicht die Natur schuf, sondern daß menschliche Kunst sie aus dem bilbsamen Waterial, welches andere Racen boten, aufbaute. Bestimmten wirthschaftlichen Anforderungen sollten sie entsprechen, für diese waren sie berechnet, ihnen mußten sie fortdauernd gewachsen bleiben. Wie sie dem Menschen nicht fertig überliesert wurden, so können sie auch zur vollen Fertigkeit wie die primitiven Racen mit dauerndem Gleichbleiben ihrer

Gigenschaften nie gelangen. Die Cultur erhöht und verandert bie Ansprüche an die thierische Stoffproduction, die Buchtungs= mæn muffen diesem Strome wirthschaftlichen Lebens folgen und den daraus entspringenden neuen Forderungen gerecht wer= ben. Es ift mithin die Arbeit ber Buchtung nie beendigt, und & bleibt teine Buchtungerace für alle Zeit biefelbe, ja neue tauchen auf und werden als solche anerkannt, wenn die vorhanbenen für Bedürfniffe, welche fich aus ber fortichreitenden Gultur ergeben, nicht mehr ausreichen und in dem neu Geschaffenen diesem Mangel abgeholfen wird. Ift es gelungen, der Idee, von welcher man bei Bildung der Race ausging, durch allmählige herstellung ber zwedentsprechendsten Formen und Gigenicaften des Thierkörpers Gestaltung zu geben, so ift auch die Grundlage für die Züchtungsrace gewonnen. Man bezeichnet ben höhepunkt ihrer Ausbildung, ber jedoch die Fortentwickelung und ihre modificirenden Ginwirkungen nicht ausschließt, mit Bollblut". Nur in fich geschlossene Buchtungeracen können auf liefe Bezeichnung Anspruch machen, ben primitiven und Uebergange=Racen kommt sie nicht zu, weil Bollblut von dem Begiff ber Buchtung, welcher die letteren nicht unterworfen find, mtrennbar ift.

Rachdem wir uns über das Wesen der verschiedenen Nacenspuppen unterrichtet haben, sind wir dadurch zugleich zu einer Einsicht in die Beweggründe des Landwirths, sich für diese oder Race bei der Wahl der Zuchtthiere zu entscheiden, gelangt. Die primitiven Nacen mit der Bescheidenheit ihrer Ansprüche an Ernährung und Pflege passen vortrefslich für Wirthschaften, die der Cultur noch verschlossen sind in die hochentwickelte, intensive Landswithschaft die Züchtungsrace einzieht, den höheren Auswand, welcher mit ihrer Haltung nothwendig verbunden ist, reichlich vergeltend. Das wird aber nur dann zutressen, wenn die indisches

viduellen Eigenschaften der zur Zucht erwählten Thiere eine Bürgschaft für ihre Leistungsfähigkeit geben. Es ist daher nochwendig, Merkmale für die letzteren zu sinden und physiologische Kennzeichen aufzusuchen, welche zur Erkennung des Werthes der hierher gehörigen Thiere von nicht minderer Wichtigkeit sind als die zoologischen Charaktere für die Bestimmung der Zugehörigekeit zu primitiven Racen.

Die Tauglichkeit des thierischen Körpers für bestimmte wirthschaftliche Zwede ift mit der gesammten Organisation deb selben verwebt. Da nun alle Organe, welche das Bilbungeleben vermitteln, zulett auf das einfache, urfprüngliche Formelement bes Organismus, die Belle, zurudzuführen find, so wird von der Thätigkeit der letteren auch die des Gesammtorganismus beherrscht werden. Diese Erkenntniß wurde aber an und für sich uns immer noch keinen Aufschluß barüber geben, was wir von bem Individuum zu erwarten haben, da es unmöglich ist, einen directen Ginblid in feine Bellen-Thatigfeit zu erhalten. tonnen uns darüber jedoch auf einem andern Bege aufflaren, da die Lebensverrichtungen der Zelle und die von ihnen bedingte, mehr oder minder energische Function der Organe und Apparate auch einen wahrnehmbaren Ginfluß auf die Formgestaltung bes Thierkorpers ausüben. Dieser Busammenhang zwischen bem Erterieur und der Wirkungsweise des Organismus fest uns in den Stand, mit ziemlicher Sicherheit von dem Aeußeren des Thieres Rückschlüsse auf das Maß seiner wirthschaftlichen Brauchbarkeit zu ziehen und uns vor der Bahl ungeeigneter Individuen im Buchtbetriebe zu schützen.

Die verschiedenen Racen unserer landwirthschaftlichen Hausthiere erheischen eine Specialisirung dersenigen Eigenschaften, die fie vorzugsweise nuthar erscheinen lassen. Es ist z. B. selbstverständlich, daß wir von einem englischen Bollblutpferde, das sich durch Ausdauer in schneller Gangart hervorthun soll, andere (396)

Leiftungen verlangen als von dem Acer- oder Laftpferbe. minder ausgemacht ift es, daß die Shorthorn-Race in Milchergiebigkeit gegen einzelne Niederungsracen in dem Mage zurudtritt, als fie dieselben burch leichte und billige Erzeugung von Reisch und Fett überragt; daß ferner das Merinoschaf in der letteren Richtung von den "hochgezogenen" (edeln) Fleischschaf= racen geschlagen wird, mahrend es fie in der Qualität der Bolle übertrifft. Der Züchter kann und wird fich nie barauf einlassen, alle wünschenswerthen Gigenschaften, die gesondert in verschiedenen Racen auftreten, in einem Individuum vereinigen zu wollen, weil daffelbe ihm sonst in keiner Richtung Bedeutenderes kisten würde. Thiere "für Alles" entsprechen nicht den Forderungen der Zeit, welche dazu auffordert, auch auf diesem Ge= biete eine Theilung der Arbeit zu vermitteln. Die Ginseitigkeit der Leistung des Thieres unterliegt daher, wenn fie fich nicht in zu engen Grenzen bewegt, keinem Tadel, vielmehr kommt es darauf an, in möglichster Steigerung der Productionsfähigkeit nach der Seite, auf welcher die Ueberlegenheit des Racetypus beruht, den Bortheil zu suchen. Der Züchter wird daher, um in der Bahl der Thiere nicht fehlzugreifen, die Merkmale aufminchen haben, welche für diesen ober jenen Borzug- des Thierlötpers sprechen, und viele Punkte hat er dabei zu berücksichtigen, um vor Täuschung bewahrt zu bleiben. Darf ich doch hier nur daran erinnern, mit welchen Schwierigkeiten die Prüfung und Bahl eines Pferdes für den einen oder den andern Gebrauch berbunden find, und wie dringend es geboten ist, bei einem solchen Geschäft die Augen offen zu halten. Aehnlich verhält es fich and mit der Werthbestimmung von Zuchtthieren anderer Art, fei es, daß fie eingekauft ober aus eigener Zucht bem Betriebe brielben übergeben werden follen. Bie viele Specialitäten nun cher auch bei den verschiedenen Racen der Aufmerksamkeit und Pflege werth erscheinen, es giebt ein von jenen unabhängiges

Gemeinsames, bas wir von allen verlangen muffen, Gigenschaften, die obenan stehen und die Nutharkeit des Thieres, welchen 3meden es auch bienen foll, bedingen. Solche unveräußerliche Eigenschaften find eine fraftige Constitution und ein gutes Tem-Sie find begründet in richtiger Proportion der verament. Körpertheile zu einander, in gunftiger Entwickelung ber zur Blutbereitung dienenden Organe und in einem normalen Rerven-Bie es mithin Grundbedingungen für die Brauchbarkeit der landwirthschaftlichen Hausthiere giebt, so muß es auch eine Grundgeftalt für fie geben, ein Prototyp, das unabhängig von allen Einzelheiten des Baues ihrer verschiedenen Racen und Arten uns als leitendes Princip bei ber Betrachtung der unendlichen Fulle ihrer wechselnden Geftaltungen bienen fann. Und in der That halt es nicht schwer, diese Grundgestalt heraus-Betrachtet man ein normal gebautes Thier ber Buchtungeracen von der Seite und denkt man fich den hals mit dem Ropfe und die Extremitaten entfernt, fo daß die Aufmertsamkeit auf den Rumpf concentrirt ist, so kann nicht entgeben, daß die Umrisse desselben annähernd ein Parallelogramm dar-Dieselbe geometrische Figur finden wir leicht heraus, ftellen. wenn wir ben Rumpf von vorne, hinten, oben und unten ins Wir haben es baher mit einem Prisma zu thun, Auge faffen. deffen beide Endflächen rechtwinklige Parallelogramme find, wobei wir natürlich die kleinen Abweichungen, welche durch die zur Abrundung neigenden Contouren des Thierkorpers herbeigeführt werden, unbeachtet laffen. Die Mannigfaltigkeit in ben Geftaltungen ber Büchtungeracen landwirthschaftlicher hausthiere läßt fich baber auf diese Grundgestalt als der Einheit, von der wir bei ihrer Beurtheilung auszugehen haben, zurudführen. Um dieses zu veranschaulichen, habe ich ein Prisma von Holz anfertigen laffen, das hier vorliegt und das. Modell der beschriebenen Grundgestalt darftellt. Es sieht einem Rlotze ahnlicher als bem (398)

Kumpse edler Hausthiere, und doch bemerkt man, daß durch Einsiehen dieser Hälse (mit den Köpsen) und der entsprechenden Extremitäten der Klotz sich zu einem wohl proportionirten Pferde, Kinde, Schafe und Schweine umgestalten läßt (vergl. die Abbildung). Die Formverschiedenheit dieser Thiere beruht daher nicht auf wesentlichen Abweichungen im Bau des Rumpses, sondern wird duch Eigenthümlichkeiten solcher Körpertheile hervorgerusen, die sir das Bildungsleben ohne Bedeutung sind.

Die normale Grundgestalt führt es serner mit sich, daß das richtige Verhältniß in der Lage und Ausdehnung der Orzane des Rumpses durch äußere Merkmale erkennbar wird. Benn man nämlich das aus der Seitenansicht des Thieres zwonnene Parallelogramm durch Senkrechte in drei gleiche Abschnitte theilt, so kommt auf den ersten die Partie von der Bugspitze dis dicht hinter die Schulter, auf den zweiten die Rückenpartie dis zur Hüfte und auf den dritten der Theil von der Hückenpartie dis zum Schwanzansahe oder Sitzbein. Eine Verzinzung der ersten und dritten Partie, wodurch der Rücken lung und schwach wird, ist auch mit einer Störung der Harmanne im Ban des Thieres verbunden.

Von einer zwedentsprechenden, durch Ebenmaß ausgezeichneten Gestalt verlangen wir außerdem ein richtiges proportionalet Verhältniß der Länge des Körpers zu seiner Höhe und
kreite. Die letztere soll bei landwirthschaftlichen Hausthieren
ngefähr ihrer Länge (von der Bugspise bis zum Sithein)
betragen. Für die Schätzung der wünschenswerthen Höhe vom
koden bis zur Mitte des Widerristes gelten solgende Proportionszahlen: wenn die Länge des Thieres durch die Zahl 24
negedrückt wird, so kommen auf die Höhe

M Reit-, Jagd- und Soldatenpferdes 22 bis 25 Längeneinheiten, , Pferdes für landwirthschaftliche und

ähnliche Zwede 20 bis 22

. (399)

de8	Rindes für mehrseitigen Gebrauch, namentlich auch für Fleischer=	
	zeugung 18	Längeneinheiten,
11	Rindes, vorzugsweise zur Be-	-
	nutung als Milchvieh 18 bis 20	"
н	Schafe8 20	n
11	Schweines 16	,

Endlich soll sich die Brufttiese, d. h. die Linie von der Mitte des Widerristes bis zum Ellenbogen, zu der Rumpslänge verhalten wie 10:24.

Ich hoffe, daß es mir gelungen sein wird, darüber Klarheit zu verschaffen, daß die Schwierigkeit, die Formen-Complicirtheit der Thiere, mit denen es der Landwirth vorzugsweise zu thun hat, aufzulösen und unter einen Gesichtspunkt zu bringen, so groß nicht ift, als man meinen sollte. Tritt man mit Liebe an die Sache heran und mangelt es nicht gänzlich an Formensinn, so wird auch in der Beurtheilung der Thiergestalt Uedung bald den Meister machen. Und dessen bedarf es, wenn nicht aus Fehlgriffen und durch Benutzung unproportionirt gedauter und darum schlecht organisirter Individuen das Schicksal edler Thierzucht gefährdet werden soll.

Bemertung au Seite 12.

*) Dr. Ed. Grube, die Bedeutung der Thierwelt für den Denichen. Gine Rede, gehalten bei Uebernahme bes Rectorats. Breslau. 1863.

(400)

Lord Palmerston.

Ein Vortrag

von

Theodor Bernhardt.

Berlin, 1870.

C. G. Lüberit'iche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.

337

Digitized by Google

Das Recht ber Ueberfepung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Während schon dem Alterthum die Geschichte als Lehrmeisterin der Menschen gegolten und in den historischen Schopjungen jener Zeit der subjective Zweck, die auf die Gegenwart bezogene Tendenz sich häufig allzu entschieden in den Vordergrund gebrängt batte, entfrembete man fich später dieser Auffassung om der Natur des geschichtlichen Wiffens: Die Geschichte verlor jeden Zusammenhang mit dem wirklichen Leben und wurde m geiftlosen Alterthumsforschung. Erst die jungste Entwidelung der hiftorischen Wissenschaft scheint wieder dazu befähigt, jener antiken Borstellung von dem Besen der Geschichte gerecht p werden; aber freilich in einem andern und höhern Sinne als bies im Alterthum ber Kall gewesen ift. Denn heute strebt man ebenso selbstlos in die Natur der vergangenen Dinge einpdringen, wie man den Blick unverwandt auf die Gegenwart zeichtet halt. So erhebt sich bas Chedem in reicher plaftischer Bestaltung vor unsern Augen, und zugleich findet die Betrachtung selbst der entferntesten Zeiten eine Anknüpfung an die Bedürsuisse des jetzt lebenden Geschlechtes. Wird auf diesem Bege das geschichtliche Object zur vollen Entfaltung seines Wefent gebracht, so bleibt nicht minder die lehrende Bestimmung der Geschichte gewahrt. Am vollkommensten aber und in einem V. 107

besondern Sinne wird die hiftorische Betrachtung ihre didaktische Aufgabe erfüllen, wenn fie mit ruhig wagendem Blide, gleichwohl aber innerlich und innig theilnehmend, die Entwickelung ber letten Vergangenheit verfolgt, die Wurzeln aufdect und die Reime bloßlegt, aus benen hervorgewachsen ift, mas ber Gegenmart hoffen und Streben bilbet. Daburch gewinnt biefe lettere bas volle Berftandniß ihrer felbft, tritt in den Stand, das gewordene, von dem sie umgeben ift, an dem zu messen, mas nach ber Bater Absicht hatte werden follen. Diese Erkenntnis aber wird sie lehren, nicht nur in ihrem Urtheil über die Bergangenheit, sondern namentlich in ihren Entwürfen für die Zukunft Mäßigung und Selbstbeschränkung zu üben, ohne die meusch liches Birten unfruchtbar bleiben muß. Das heute lebende Geschlecht aber ift in einem Grade wie tein früheres zu ftwatlicher Thatigleit berufen, indem bas Bollerleben in unferen Tagen angefangen hat, nach allen Seiten und in der ganzen Fulle der in ihm enthaltenen Elemente sich auszugestalten. ber hochverehrte Lefer daher auch mir, in jungft Bergangenes hineinzugreifen, ihn hinüberzuführen auf die Maffische Erbe nicht gesellschaftlicher Gleichheit, aber achter burgerlicher Freiheit. Eine flüchtige Stigze bes mobernen England möchte ich entwerfen, eingefügt in ben Rahmen ber Lebensentwickelung eines feiner hervorragenden Staatsmänner, des Lord Valmerfton, welcher nach einer reichen politischen Wirksamleit vor etwas mehr benn vier Jahren, am 18. Oftober 1865, babingeschieben ift.

John Henry Temple, Viscount Palmerston entftammte einem altabligen und hochangesehenen Geschlechte. Beit über die normännische Eroberung hinans, in die Zeit der angelsächsischen Heptarchie reichte die aristofratische Vergangenheit seiner Familie zurück. Damals besahen seine Ahnen das Gut Temple in der Grafschaft Leicester. Aber die Zeit der Grafschaft

oberung schmälerte ihren Befitz und beraubte fie des ftolgen Litels ber Carl's of Leicester. Doch hob die Familie unter den Tudor's aufs Reue das Haupt empor; in den Tagen der Königin Elisabeth wurden die Brüder, John und Anthony Temple, die Stifter zweier Linien, von denen die eine durch die beutigen Herzöge von Buckingham und Chandos repräsentirt wird, während die andere in Lord Palmerfton ihren letten mannlichen Sproffen gehabt hat. Anthony Temple und feine Nachkommen zeichneten fich durch Bildung und Tuchtigkeit aus, bis diefer Zweig der Familie in Sir William Temple, dem bedeutenden Politifer und Freund Wilhelm's III., zu hohem Anfehen und nachhaltigem Ginfluß gelangte. Der Neffe Sir Billiam's aber, ber Großvater des jungft verftorbenen Minifters, henry Temple, ewarb 1723 Besitzungen und Titel eines Biscount Palmerston of Palmerfton in der Grafschaft Dublin, sowie eines Baron Lemple of Mount - Temple in der Grafschaft Sligo, und bas haupt der Familie gablte fortan zur irischen Pairie. Als Glied diejes mit dem Staatsleben seit Jahrhunderten verwachsenen Stammes wurde John Henry am 20. Oftober 1784 geboren, Seinem geistigen Dasein traten baber bei bem ersten Erwachen Die Eindrücke einer tief erregten und machtig gabrenben Beit utgegen, die Ermeifungen eines Geiftes, welcher in ursptung. licher Naturfraft und voll titanenhaften Uebermuthes alle Ordnungen bes Staates und der Gesellschaft einzureißen strebte. Bie weit von der Entwickelung der continentalen Monarchien der politische Zustand Englands abliegen, wie wenig daher in diefem lettern ein Aulaß fich bieten mochte, um auch jenfeit bes Kanales den Ideen der socialen Ummälzung zu huldigen, welche von Frankreich her einen Triumphzug durch die civilifirten Rationen des festländischen Europa hielten, — so waren doch in England die Stimmen feineswegs vereinzelt, welche fur bas In-(405)

selreich die Wohlthaten der Prinzipien von 1789 begehrten. allein wird ber leibenschaftliche Gifer verftandlich, mit bem Eb. mund Burte an die Befampfung der frangösischen Revolution herantrat in Betrachtungen, welche Friedrich von Gent bem bamaligen Deutschland durch eine Ueberschung nahe brachte. Die Auslassungen Burke's wider die Revolution find in mancher Sinfict fehr bezeichnend für die englische Anschauung: das Schwergewicht feiner Polemit richtet er nämlich teineswegs gegen die revolutionären Ideen an fich, sondern nur wider deren Anwendbarkeit auf die Buftande seiner Beimath. Bie gang anbers bachte man bagegen in den maßgebenden Rreisen Deutsch-Seine machtigften Fürsten maren eben im Begriff auszuziehen, um den schwankenden Thron Ludwig's XVI. mit feften Stugen zu umgeben: die Beiligkeit des monarchischen Prinzips schien angetaftet, und bem Frevelmuth bes feffellos gewordenen Bollsgeiftes follte die Solidarität ber legitimiftischen und dynastischen Interessen in überwältigender Erscheinung ent-Bahrend Deutschland in so unglosem Ringen seine aeaentreten. Kraft vergeubete, blieb England ruhig. Als jedoch der Sabel bes Cajarismus von einem Ende Europas bis zum andern ber Bölker Freiheit und Selbständigkeit bedrohlich geworden war, ba hielt Britannien nicht länger an fich: unter Pitt's fraftiger Leitung hob eine mächtige Roalition nach der andern ihr Haupt wider den Zwingherrn der europäischen Rationen.

So erwuchs der junge Palmerston in der Lebensluft für die Bildung starker Geister, unter einem Volke von hochherzigen Entschließungen und selbstbewußten Mannesthaten. Allein daß der Gang der Weltbegebenheiten frühzeitig einen Eindruck auf ihn gemacht hätte, wissen wir nicht. Wahrscheinlich ist es nicht der Fall gewesen; wenigstens ließ der reisende Jüngling in keiner Beziehung eine besonders tiese und ernste Geistesrichtung erken-

Raturlich waren ihm alle Mittel einer ftandesgemäßen Bildung zugänglich: ben Schulunterricht empfing er einige Jahre früher als Byron und Peel in Harrow, studirte sodann in Edinburgh, wo er die Vorlesungen von Dugald Stewart bejucte, und endete damit, daß er 1806 in dem St. John's College zu Cambridge den Grad eines Mafter of Arts erwarb. Das waren die beiden Universitäten, welche die Spröklinge ber whigistischen Aristotratie gern und häufig besuchten. Bhigs aber wies den jungen Palmerfton die Ueberlieferung jeiner Kamilie. Gereichte es doch Sir William Temple zum nöhten Ruhme, den Begrundern der whigistischen Doctrin bei-Und andererseits war den Palmerston's gegählt zu werden. wihrend ber lang dauernden Herrschaft ber Whigs im 18. Jahrbundert aus der Berbindung mit denselben Ehre und Bortbeil Schien John Henry Temple in der Wahl der Studienorte der politischen Tradition seines Geschlechtes zu folgen, io lag ihm dabei fürs erfte eine tiefere Absicht fern. ime Aufmerksamkeit nicht auf die öffentlichen Interessen gerichit; aber gleich den andern jungen Edelleuten fühlte er fich auch in den Hallen der Wissenschaft weniger heimisch wie in der Rembahn, auf der Jagd und namentlich in den Gemächern der kunen. Gin schlanker und doch stattlicher Körperbau, offene midrudevolle Buge, eine schillernde Beweglichkeit bes Geiftes, de Erbtheil der irischen Gerkunft, blendende Anmuth des Witzes machten ben jungen Ebelmann zu einer den Damen ebenso angnehmen wie gefährlichen Erscheinung. Schon zu jener Zeit hitte er Lord Cupid heißen mögen, — später ist er wirklich so frannt worden, als man fich erzählte, daß er hier und da in Liebesaffairen den verführerischen Reiz seiner Personlichkeit bewährt babe. Bon ernster wissenschaftlicher Arbeit konnte also bei John Henry nicht viel die Rede sein; und dennoch muß er

schon damals bei einem jeden, der mit ihm zusammentraf, den Gindruck ungewöhnlicher Befähigung hinterlassen haben. Wenigstens nahm er frühzeitig die bevorzugte Stellung ein, welche Ueberlegenheit des Geistes jederzeit gewährt, wenn sie sich mit den feinen und freien Formen einer höheren gesellschaftlichen Bildung verbindet.

Mochte es indeg immerhin scheinen, als ob der junge Palmerfton nur tanbelnd und spielend fein Leben genieße, er war boch vollständig gerüftet, da ihn der frühe Tod seines Baters in bie Bahn einer öffentlichen Birffamfeit wies. Jedenfalls batte diese lettere von voruberein als ernste Lebensaufgabe im hintergrunde seiner Seele gestanden. Wie fehr ihn jedoch Ueberlieferung feines Staudes und feiner Familie, Reigung wie gabigfeit auf den Weg bes Staatsmannes hingewiefen, tropbem hatte er es, im Gegensat zu so vielen andern, vermieben, ichon auf ber Universität politische Berbindungen anzukunpfen. icheint ihm der für den Politiker so eminent bedeutungsvolle Bahlspruch seines Geschlechtes "Flecti non frangi" nach jeder Richtung in Fleisch und Blut übergegangen zu fein. net es ausreichend bie gange spätere Birkfamkeit bes Mannes, wenn man fagt, er fei biegfam genug gewesen, um ftets bie rechte Mitte zu finden zwischen haltlosem Schwanken und prim zipiellem Starrfinn, fo entspricht es bem vollkommen, wenn ber Jungling nicht ichon in Edinburgh und Cambridge Farbe betaunte, teine engern Beziehungen mit der jungen whigiftischen Ariftofratie anknupfte, sondern sich frei erhielt, um je nach den Umftanben Partei zu ergreifen.

John Henry Temple zählte achtzehn Jahre, als ihn der Tod seines Baters in den Besit der Titel und Güter der Familie brachte. Da er nicht unter die achtundzwanzig im Oberhans sthenden irischen Peers zählte, so richtete der junge Biscount (408)

Valmerfton feine Buniche auf die Berfammlung der Gemeinen und trat 1805, nachdem er einundzwanzig Jahre alt geworden war, als Bewerber um die Bertretung der Universität Cambridge mf. Damals befand fich Pitt wieder im Amte, und die Reigung des Königs, überhaupt die innern Berhältnisse wie die Lage nach Außen schienen mit Sicherheit darauf hinzudeuten, daß die Lories noch für eine langere Zeit im Besite ber Macht bleiben Das war für Palmerfton entscheibend. mochte ihn indeß auch so wie manchen andern in dem damaligen England angefichts der Vorgange in Frankreich eine conservative Anwandelung ergriffen haben, — genug er zögerte nicht, die politische Ueberlieferung seiner Familie abzuwerfen und bei ben kories Platz zu nehmen. Cambridge aber war doch vorerst noch p tief mit bem Bhigismus vermachsen, als daß es Palmerftou bitte gelingen follen, über seinen whigistischen Gegner, gorb benry Petty, den nachmaligen Marquis of Landsdown, bei der Bahl den Sieg davonzutragen. Daher nahm auch Palmufton wie die Pitt's und andere große Staatsmanner ben Andgangspunkt für seine politische gaufbahn von einem der berichtigten Vodet Boroughs. Bunachft in Sorsham gewählt burde er verhindert, seinen Sitz einzunehmen, trat 1807 noch camal als Bewerber um Cambridge auf und unterlag zugleich mit feinem frühern Gegner, Lord Henry Petty, erlangte jedoch de Bertretung von Newport auf der Insel Wight und begann 🕸 seine lange parlamentarische Laufbahn. Doch blieb er nicht wi die parlamentarische Birksamkeit beschränkt, sondern trat, da 1807 nach der fursen Berwaltung Grenville-Fox-Grey ein Cabinet m min torpftischer Farbung unter dem Herzog von Portland an des Ruber fam, als jüngerer Lord der Admiralität in die Bermaltung ein. Bahrscheinlich hat er schon jetzt eine später bis in da Erftaunliche gefteigerte Arbeitsfraft entfaltet, und jebenfalls (409)

mit Rudficht darauf geschah es, daß Palmerfton, nachbem 1809 ber wegen ber Erpedition nach Balderen zwischen Canning, bem Minister ber auswärtigen Angelegenheiten, und Caftle= reagh, dem Secretar des Rriegsamtes, entfachte 3wift den Rudtritt beiber veranlaßt hatte, die namentlich in jenem Zeitpunkt außerordentlich wichtige Leitung des Kriegsdepartements übertragen wurde. So hat er indirect sein Theil beigetragen zum Sturze Napoleons, indem er in raftloser Thatigkeit für die Rampfe in Spanien und Portugal und fpater fur ben enticheis benden Schlag am Tage bei Baterloo ruftete. Mochte Bellington immerhin in den Depeschen aus dem Felde in bitterm Unmuth fich ergeben über die lässige und ungenügende Fürsorge der Kriegsverwaltung, die Arbeitsamkeit des Kriegssecretars hatte diese Vorwürfe jedenfalls nicht verdient. Ungefähr Jahre lang hat Palmerfton unter ben wechselnden Minifterien eines Portland, Perceval, Liverpool und Canning und geraume Beit, ohne dem eigentlichen Cabinet anzugehören, diefes Amt mit unverdroffenem Gifer und einer nach turzem außerordentlichen Routine verwaltet. Der von Saufe aus farbenreiche, glanzende, leichtlebige Geist schien ganz und gar aufgegangen zu sein in bem trockenen Mechanismus einer bureaufratischen Abministration, - fo unermubet fullte feine Feber Banbe von Acten, fo ausschließlich hielt er sich in bem Rreise seiner speziellen Thatig= Man hatte glauben follen, er ftehe allen andern Spharen bes Staatslebens völlig theilnahmlos gegenüber; benn Palmerfton, welcher später zu ben schlagfertigften und witigften Rämpfern in der parlamentarischen Debatte gehörte, trat damals fo selten in die Discussion ein, daß er allgemein "ber schweigende Freund" genannt wurde. Und wenn er einmal redete, bann beschränkte er fich gewöhnlich auf Details aus bem Gebiete feiner Berwaltung. Tropdem konnte man alsbann eine außerorbent-(410)

liche Gewandtheit in der Leitung einer Verhandlung an ihm wahrnehmen.

Bie von einer eigentlich parlamentarischen Thätigkeit so hielt fich Palmerfton auch von dem Hofleben jener Zeit fern: a hat nicht zu bem engern Kreise gehört, welcher sich um ben Regenten und nachmaligen König Georg IV. scharte, erschien woch regelmäßig in den Salons der Gemablin Georg's, der duch ihr trauriges Schicksal bekannten Caroline von Braunidweig, welche als Prinzessin von Wales in Renfington reft-Sehr sympathisch scheint ihr Palmerston nicht gewesen zu kin; man dachte in der Umgebung der Prinzessin sehr nüchtern iber ben jungen Staatsmann, allein eben barum ist das Urtheil wu Juteresse, welches man in jenem Kreise von ihm hatte. Ran traute ihm zu, daß es sein einziges Streben sei, Macht ud Ginfluß zu erwerben, und daß er nichts, weder eine Perim noch eine Sache gering achten würde, wenn sie ihm für bien Zweck förderlich sein könnte. Es möge leicht geschehen, dif er mit seinen ehrgeizigen Planen Erfolg haben werde, wie de diejenigen, welche ihren Geist unverrückt auf die Verfolgung ines Zieles gerichtet hielten. Also künftige Bedeutung maß man Palmerston schon damals bei, — für den Augenblick aber und my eine geraume Beile ift er über den Kreis seiner eigentien Amtsthätigkeit hinaus wenig bekannt gewesen. Wie weit a mit der Diplomatie Englands in den Jahren unmittelbar nach der Riederwerfung Napoleons einverstanden gewesen, ift wer zu fagen; der spätere Palmerfton wurde wenig Freude dabei empfunden haben. Denn es war doch ein Ritterthum de Legitimität von der allerbesten Art, mit dem der Herzog von Bedington und Lord Caftlereagh als Leiter der auswärtigen Potill Großbritanniens vor Europa debütirten. Gar manche Berhuldung gegen die europäischen Nationen hat das damalige Re-(411)

giment in England auf fich geladen, mahrend es daheim den Fuß scharf auffeten mußte, um den immer machtiger schwellenben Strom liberaler Regungen und popularer Beftrebungen gurudzuhalten: heftig gabrte ber Unmuth megen bes druckenden Rorngesetes, mahrend die Lage Irlands und namentlich die Ratholifenemancipation als ftete Gefährdung über den Sauptern der Minister schwebten. Endlich schien auch der brobende Ruf nach einer Parlamentereform nicht länger mehr zu beschwichtigen. Bachsender Groll der Massen lastete auf den Leitern des Staates und ward von feinem andern fo schwer empfunden wie von Lord Caftlereagh. Als bas Gefühl jeiner Unpopularität diesem Staats mann fo weit die Ginne verwirrt hatte, daß er freiwillig ben Tob fuchte, und an feiner Stelle Beorge Canning Die Führung des auswärtigen Amtes übernahm, da meinte man, & gebe ein frifcher Luftzug über England babin. Gin Staatsmann ber Pitt'schen Schule und in Wahrheit ein Träger ber Ideen bieses Politikers hatte sich auch Canning ursprünglich ben Tories Allein sehr bald stand bei ihm die Ueberzeugung feft, daß bloße Stabilität nicht in Bahrheit confervativ und daß ein großes Gemeinwesen nur dann wohl begründet jei, wenn in ibm Stetigfeit ber Entwidelung mit Freiheit ber Bewegung Sand in Sand gebe. Der oft ermähnte Bahlfpruch Canning's "Liberty civil and religious, all over the world" aber fiel jest wie ein befruchtender Thau auf das von der heiligen Allianz gefeffelte Europa und ließ ben englischen Minister als beredten Borfampfer für die Rechte der Bolfer wider den Absolutismus ber Regierungen ericheinen.

Unter dem Einfluß einer einseitigen Begeisterung für bloße Machtentwickelung und von dem Gesichtspunkte einer ausschließlichen Interessenpolitik geschieht es heute nicht selten, daß man die Canning leitenden Grundsätze geringschätzig beurtheilt. Man

guift einzelne Fragen der auswärtigen Politik beraus, um au ihnen die Kurzsichtigkeit des Canning'schen Liberalismus zu il= Am meisten scheint bagu fein Berhalten im Orient lustriren. Ohne Frage war es von einem englischen Minister idlgegriffen, wenn er wie Canning dem emporftrebenden Griechentum den Arm lieb, an einer Schwächung der Türkei fast bis prolliger Erschöpfung Theil nahm und den hellenischen Staat begründen half, welcher im beften Kalle dazu dienen mußte, den uffischen Abfichten im Often eine ftets bereite Handhabe zu gemähren. Baren bies Wehler vom Standpuntte bes englischen Interesses, so moge man auf ber andern Seite boch niemals mgeffen, von welcher Bedeutung es fur die allgemeine Entwife ting in Europa sein mußte, wenn im Gegensate an ber engbapigen Legitimität, die nach Angen, wie zu dem Neinlichen mb in feinen Mitteln bemoralifirenden Regierungssystem, welbes weift im Innern ben politischen Buftand bestimmte, mit chem Male und in voller Entschiedenheit die fittliche Idee von den Recht und der Freiheit der Bölfer proflamirt wurde.

Bas für England, ja für ganz Europa von tief einschneisenden Bedeutung zu sein schien, konnte an Palmerston nicht dendes vorübergehen; vielmehr bezeichnet Canning's Ministerium wen Bendepunkt seiner politischen Entwickelung. Die Grundste dieses Sta atsmannes hatte Palmerston so vollständig in sich wigenommen, daß er nach dessen Tode allgemein den Canningiten sprachnet ward. Und es kann kaum einem Zweisel unterliegen, in miter dem Einstluß von George Canning die leitende Idee sies späteren Birkens in Palmerston Gestalt gewonnen hat, in Uederzeugung nämlich, daß England bernsen sei, überall in Empa das Necht der Völker wie die constitutionelle Freiheit zu ihrnen und zu psiegen. Allein was nach Cannin'gs Wahlstein der ganzen Welt zu Theil werden sollte, mußte natürtich

annachft in England unter feiner Sand gur Geltung tommen. So leitete er benn die Aufhebung der Korngolle ein und betrieb namentlich die Ratholikenemancipation. Gin tiefer Zwiespalt ging in Folge davon durch das Cabinet, dem auch entschiedene Tories wie Bellington und Peel angehörten. Palmerfton aber stand hinsichtlich dieser inneren Fragen nicht minder wie in Abficht auf die auswärtige Politik Canning zur Seite, mabrend ihn von der Dehrzahl seiner ehemaligen Parteigenoffen bewitt so wichtige Interessen trennten. Gleich den übrigen Canningiten blieb auch Palmerfton nach des Meisters Lobe noch eine Zeit lang, selbst nachdem Bellington an die Spite der Regierung getreten war, in seinem Amte. Gines verband ihn freilich nach wie vor mit ben Tories, der gleichfalls von Canning übertom mene Grundfat, bag trot aller feiner Rangel bas einmal vor handene Repräsentativspftem als ein in bestimmter Entwidelung gewordenes jedem Versuche einer Verbesserung vorzuziehen ich Allein Palmerfton's Bund mit ben Tories war boch nicht mehr von Dauer: er schied, als Wellington, der fich mit hustisson, bem Suhrer ber Canningiten, entzweit hatte, eine Reinigung des Cabinets in streng torpstischem Sinne vornahm, und ließ fich, fest entschlossen, bei der Opposition feinen Da zu nehmen, trog wiederholter Aufforderung nicht zur Rudfelp bewegen.

Die Grundsätze der Bewegung vom Jahr 1830 waren weniger wie die Prinzipien von 1789 in specifischen Bedürfnissen der continentalen politischen Entwickelung gewurzelt. Daher ging der jetzt entfachte Sturm auch an England nicht spurlos vorüber und rüttelte namentlich an den ohnehin erschütterten Grundlagen der Torpverwaltung: ehe das Jahr wendete, hatten die Bhigs unter der Führung des Lord Grey die Staatsleitung in Sänden. Wenn nun auch das neue Ministerium der Parlamentsetat

reform die vornehmfte Stelle in seinem Programme zugewiesen batte, fo trug Palmerfton doch kein Bedenken, in daffelbe ein= jutreten. Gleichwohl aber ging er damals in der Anerkennung einer Berechtigung zur Parlamentereform noch nicht eben fehr Einer grundsätlichen Umgeftaltung des Repräjentativbitems war er fürs erste gang abhold und schien nur dazu gemigt, unter ber Sand bie schreiendsten Difftanbe zu beseitigen, bas Bahlrecht gang verrotteter Orte nämlich auf die Städte zu ibertragen, welche wie Birmingham, Manchester und manche andere im gaufe ber Beit zu großartiger Bebeutung fich entwidelt hatten und trothdem ohne Antheil an der parlamentari= iben Bertretung waren. Wenn Palmerfton gleichwohl der Aufinderung des Lord Gren Folge leistete, so bot fich and feinen ehrgeizigsten hoffnungen die Erfüllung dar. # wurde ihm nichts geringeres als die Verwaltung des ausvirtigen Amtes zu Theil. Ebenjo wenig wie vordem ber Achergang zu den Tories scheint Palmerston jetzt die Rücksehr per in feiner Familie herkommlichen Parteiftellung Gorge macht zu haben. Wenn die Gegner in der Folge hanptfächlich ibn als den Renegaten ihre Pfeile spitzten, so schien dies Palmerston niemals tief zu berühren: scherzend, wie dies seine tt war, trat er solchen Angriffen entgegen. Auch in biefer Beichung hatte sich eine Eigenthümlichkeit Canning's auf Palmiton übertragen: in der parlamentarischen Berhandlung liebte w bie Ironie. Und wenn ihm der scharfe und feine Wit Canig's abging, so besaß er boch eine nicht geringe Geschicklichti darin, feinen Gegner lacherlich zu machen ober einen ihm Dequemen Gegenstand mit einem Scherz auf die Seite zu Michen. Bie er aber den Bechsel seiner Parteistellung ohne Pose Muhe vollzogen hatte und durch tein bitteres derüber sich ansechten ließ, so kam es ihn auch nicht hart an, (415)

mit den zaghaften Reformgebanten zu brechen. Schon in einer am 1. März 1831 gehaltenen Rede hatte er feinen bisherigen Standpunkt verlaffen und fprach fich für die Rothwendigleit einer gründlichen Umanderung der bisherigen Bertretung aus. Daß es jett nicht mehr mit fleinen Aushilfemagregeln gethan fei, schrieb er vor allem bem Starrfinn zu, mit welchem Bellington berechtigten Forberungen entgegengetreten Scheu fprach es Palmerfton aus, daß nicht langer mehr ber aristofratische Besit als ausschließliche Stute ber politischen Gim richtungen Englands betrachtet werden burfe. Bielmehr urtheilte er, daß überall wo Reichthum sei ein Interesse an den Inftitutionen des Landes zur Seite gehe. Indem er fich aber in folder Beise von seiner Vergangenheit lofte und zu so freien Grundfaten bekannte, ftand ihm in feiner scharfen Ginficht auch die volle Tragweite dieser lettern flar vor Augen: er verhehlte fich nicht, daß eine Parlamentereform die Stellung ber Ro gierung, ja den Charafter des ganzen öffentlichen Lebens in Eng. land erheblich verändern wurde. Und wie Palmerfton die auswärtige Aufgabe Großbritanniens auffaßte, das ließen die Worte klar erkennen, welche er noch in den Reihen der Opposition im In folgerichtiger Entwidelung Juni 1829 gesprochen hatte. Canning'scher Anschauungen galt ihm die auf phyfische Gewalt gegrundete Macht für nichts: nur der Geift ist ihm die bewegende Kraft, ohne diesen die ganze Natur träge und leblos. In bem Dasein der Böller aber betrachtete Palmerfton die of fentliche Meinung als das alles Bedingende, die Uebereinstimmung mit ihr als bie einzige Quelle wahrer Macht.

Im Sinne solcher Ibeen trat Palmerston an die Konstitutrung Belgiens heran, die erste allgemeine europäische Angelegenheit, bei der er berufen war mitzuwirken: einen in der Zukunst überaus segensreichen Zustand hat Palmerston hier begründen (416) beffen. Renerbings laut geworbene Stimmen, welche bie gange mswärtige Politit Palmerfton's als selbstfüchtigen Abfall von ben alten Grundlinien ber Diplomatie verurtheilen, haben auch Wefenige feiner Schöpfungen, welche ihn ftets mit ber größten Genughung erfüllt hat, eben das Königreich Belgien, von diesem Taid nicht ausnehmen wollen. Man macht es bem britischen Diufter zum Vorwurf, daß er, sobalb ber englische Caudidat für den belgischen Thron gefichert gewesen, mit dem frangösischen Rönige hand in hand gegangen sei, schon damals erfüllt von de Lieblingsidee, the Grand Conception. wie er fie bezeichnete, an Berbindung des constitutionellen Westeuropa wider die abistutiftischen Sofe des Oftens in das Leben zu rufen. kutige Lage Belgiens foll es auf das deutlichfte zeigen, wie nd die britische Politik im allgemeinen von ihrem früheren Authen verloren habe. Das lettere mag man immerhin zugeben, Man diese Thatsache wird doch hinreichend verständlich durch n wirthschaftlichen und socialen Umschwung, welchen Großbris tanien seitdem erfahren hat, dessen Entwickelung noch immer imem ungewiffen Ziel entgegengeht, und der allerdings für die Mittl' Englands von bedenklichen Folgen gewesen ift. Und follten ticht die unvergleichliche Bluthe des wirthschaftlichen Lebens in Mgien, die Sicherheit, welche der kleine Staat angefichts der Bewegung vom Sahr 1848 zeigte, hinreichende Burgschaft bafür gten, daß es wohlgethan war, jenes unnatürliche Band zu im, welches die einander widerstrebenden Boltstämme der Hollinder und Belgier in gewaltsamer Berbindung hielt? Dder will mm im Ernfte behaupten, es sei tropbem die Aufgabe der Lonboner Conferenzen vom Jahre 1831 gewesen, die Schöpfung wircht zu erhalten, welche oranische Herrschsucht und britische bindelbintereffen den Staatsmannern des Wiener Congreffes in tie geber gegeben hatten? Jebenfalls ist in Belgien selbst zu (417)

aller Zeit anders darüber geurtheilt worden. Was man hier Palmerfton zu verdanken glaubte, läßt fich nicht beffer ausbrulken als mit den Worten des Generals Goblet, welcher an den grundlegenden Berhandlungen betheiligt und mit Bezug auf den englischen Minister ber Meinung gewesen ift: Belgien bat "in ihm ftets ben treuesten Vertheibiger gefunden, und wenn die Anerkennung seinen Diensten entsprechen foll, so muß die unsere unbegrenzt sein gegen ben Mann, welcher mit vollem Recht bas neue Königreich als seine Schöpfung ansehen barf". Benn bat Bohl und Behe der füdlichen Niederlande den Beften Guropas in Anspruch nahm, so verfolgte man im Osten mit ebenso lebhaftem Intereffe die Bewegung in Polen. Auch Palmerfton befchäftigte bas Schickfal bes Weichfellandes: bag es nicht in bem gleichen Maße und mit demfelben Erfolge der Fall war wie bei Belgien, wird man nur natürlich finden. Allerdings war der polnische Aufstand die directe Antwort auf den Bruch der dem Lande verliehenen Verfassung, eine Ginmischung zu Gunften ber polnischen Ration batte also den Palmerfton'schen Grundsaben nicht fehr fern gelegen. Allein England mußte auf Raifer Ritolaus Rudficht nehmen, mit bem es in guten Beziehungen ftanb und wegen des Orientes zu bleiben wünschte. Wirksamer ward bas Eingreifen Palmerfton's auf der pyrenaischen Salbinsel. Die dynastischen Sandel zwischen Donna Maria und Dom Miguel, Donna Jabella und Don Carlos bargen wenigstens für ben Augenblick ben Biberftreit ftaatlicher Grunbfate in fich, den Zwift des Absolutismus mit constitutioneller Freiheit. wird Palmerfton nicht zum Vorwurf machen wollen, daß die junge Saat bürgerlicher Freiheit in Spanien fehr balb von abfolutiftischer Willführ, klerikaler Unduldsamkeit, Militarrevolutionen und Gewaltthaten verschiedener Art übermuchert und erftidt worden ift. Genug, daß jener Bund, welchen England und (418)

fantrich; die Königen Christine und Dom Debre von Brafilien in April 1884 fcbloffen, nicht nur ber Entfernung ber Pratenbenten von dem Boden Spaniens und Portugals galt, fondern gang bestimmt gegen die Ideen der heiligen Allianz gerichtet war. inem Rechte zu folcher Ginmischung tonnte allerbings nicht wohl die Rede sein; allein man befand sich damals in der Blüs bueit der Interventionspolitik, und Palmerfton folgte somit nur mem allgemeinen Buge ber Zeit. Daß er im Interesse bet ficibeit einschritt, erregte natürlich den Groll der absolutistischen Hie in Europa, brachte die conservativen Kreise der englischen kistofratie in heftige Erbitterung. Die torpstische Opposition inchte die Lage so viel als möglich im eigenen Interesse zu verwachen. Bereits im Juli 1834 erklärte ber Hetzog von Bellington, England habe kein Recht, fich in die Angelegenheiten Sweiens und Portugals einzudrängen. Allein bezeichnend geung well er die Palmerston'sche Politik, nicht weil sie eine gelegents iche Einmischung in die inneren Berhältniffe anderer Staaten ie, fondern indem er ihr den Iwed unterlegt, dauernd in jenen Sindern festen Sug zu fassen. Also eine einfache Intervention wie tein hinreichender Borwurf gewesen, um die Stellung ber Agierung zu erschüttern. Indessen arbeiteten die Tories so unverhoffen und soweit mit Erfolg, daß, noch ehe das Jahr zu Ende mg, Bellington und Deel in England bas Ruber führten und den Staatsschiff einen ganz veränderten gauf gaben. Doch smigten wenige Monate, um die Unmöglichkeit eines alttoryftis ibm Regimentes in England darzuthun. Shre auswärtige Potit hatte den Whigs also bennoch nicht in dem Maße den Boden mir den Fugen weggezogen, wie ihre Gegner damals glauben uchen wollten, und wie heute diesenigen versichern, welche die kowürfe der Tories gegen Palmerfton wiederholen. Mit Lord Achourne als Chef des Cabinets aber kehrte dieser letztere im (419)

Sahr 1835 zur Leitung des auswärtigen Amtes zurück und ließ gar bald wieder erkennen, wie sehr ihn praktische Ersahrung geleitet, wenn er früher einmal den Ausspruch gethan hatte: "Et giedt zwei große Parteien in Europa, die eine, welche durch die Macht der öffentlichen Meinung, und eine andere, die durch das Uebergewicht physischer Gewalt zu herrschen strebt." Es bedarf kaum der Bemerkung, daß er selbst den Grundsätzen der ersteren huldigte, und es kam dies unter anderm auch bei der schließlichen Ordnung der Dinge auf der pyrendischen Haldinsel zu Tage.

Inzwischen aber hatte die orientalische Frage, bis heute ba gordische Knoten der europäischen Politik, aufs neue eine brobende Benn gegenwärtig das Gebiet berfelben Gestalt angenommen. einen fehr weiten Raum umfaßt, von der Donau bis zum Drut und Indus fich erftreckt, so concentrirte fich zu jener Beit das englische Interesse im Often auf eine zwiefache Aufgabe, die Turki vor ruffischer Begehrlichkeit und Aegypten vor einem Uebermuchern bes französischen Ginflusses zu bewahren. Nun war indek ge rade von Aegupten die verhächgnißvolle Bendung gekommen: im Bertrauen auf die Freundschaft Frankreichs meinte der Pafche Mehemed Ali feinen ehrgeizigen Entwürfen nicht langer Buge anlegen zu muffen. Und ber Beherrscher bes Nillandes trat mit einem folden Erfolge wiber ben Sultan auf, bag er nach furzen beffen hauptstadt bedrängte und eine Zeit lang mohl bazu in Stande gewesen mare, seinen Lehnsherrn aller Macht zu beram England hatte fich für ben Augenblid anger Stande ge feben, der bedrängten Türkei mehr als diplomatische Unterstützun zu gewähren, auch Frankreich, im Innern beschäftigt und üben bies mit Aegypten sympathisirend, keine Silfe gespendet, und war, da die deutschen Mächte nicht in erster Linie dabei Frage tamen, nur Rugland übrig geblieben. Wirklich moch fich ber Sultan lieber bem Czaren in die Arme werfen, als be (42U)

Amlofigteit eines feiner Pascha's zum Opfer fallen. Aber in Petersburg ließ man fich die Unterstützung reichlich bezahlen: der befannte Bertrag von Sunffar Steleffi führte die Ruffen p bedeutendem Ginfluß in Konstantinopel. Jeder Erfolg aber, welchen Rußland im Often davoutrug, bedeutete nach der herbimmlichen Anschauung einen Berluft für England, an deffen Erfat alle Kräfte gelegt werden mußten. Auf Frankreich, ben Bundesgenoffen in den weftlichen Fragen, konnte Palmerfton für ben Often nicht rechnen. Denn in den orientalischen Dingen machte man in Paris den Kalful gerade mit Aegypten und hoffte bie gaben fo fein zu schlingen, daß das Gewebe aller Augen naborgen bliebe. Bieder bildete es, wie 1798 bei der agyptischen Internehmung des ersten Napoleon, die lette Absicht, dem englichen handel einen tödtlichen Schlag zu versetzen: jest wie damit follte Aegypten als Mittel dienen. Allein Palmerston sab Weifer wie man an der Seine gedacht hatte: 1838 trat der witich-turkische Handelsvertrag in das Leben, dessen Spite wis der bie gebeimen Plane Frankreichs gerichtet war, und zwei Jahre piter brachte Palmerfton in Verbindung mit Rugland, Deftermid und Preußen den Londoner Vertrag zu Stande, welcher die Entwurfe Debemed Ali's in ihrem Kerne traf und den Briten whadem den Erfolg eintrug, daß Rugland aus freien Studen ik durch den Bertrag von Hunkiar Skelessi erworbenen Borwie im wesentlichen wieder aufgab. Frankreich stand allein, 🖿 an den Bürgerkönig trat die Erwägung heran, ob er um Apprtens willen einen Krieg beginnen solle? Er beugte sich ad gab nachträglich (1841) dem Londoner Abkommen seine Zudimmung.

Troß unzweifelhafter Erfolge entgeht auch dieser Act in der den den der Birkfamkeit Palmerfton's den heute von gewisser Seite erhobenen Vorwürfen nicht. Schon daß ihm die Integris

tot ber Türkei am hetzen gelegen, mochte man bem englischen Staatsmanne als ein thatlofes Wollen aurechnen. Allerdings bat & einmal in der Opposition gegen Wellington geangert, er misbile lige eine Politik, der die Erhaltung der Türkei unter allen Ums ftänden als ein Interesse des christlichen Europa gelte. lichen Meinung in England würde er indeh doch wenig entsprochen haben, hätte er seine Haltung im Orient darnach bestimmen wels Allein mehr wie dies findet man es tadelnswerth, daß Palwerfton mit dem Czaren Hand in Hand gegangen ift. Berbindung mit den absolutistischen Sofen im Often Europal scheint eine zu augenfällige Untreue gegen die früher vertretenen Grundfäge. Aber murbe man ihn nicht pringipiellen Starrfinnes zeihen muffen, wenn er, nur um nicht in Gemeinschaft mit Rus land zu haubeln, dem Czaren verftattet hatte, die Lage für fich ollein auszubenten? Schon damals leitete Palmerfton die Ans schauung, welche er in der letten Zeit seines Lebens, in einer am 25. Anguft 1864 gehaltenen Rede, offen ausgesprochen bat, und bie das Geheimniß ber meiften seiner politischen Erfolge geweien ift, nämlich "gar fein Prinzip in hochtonenden Gaten zu verkunden, sondern bei jeder einzelnen Frage, wie fie eintritt, die Regeln des allgemeinen Menschenverftands und der Klugheit ans zuwenden". Und mochten immerhin im Parlament des Jahres 1841 heftige Angriffe gegen die auswärtige Politik des Ministeriums fich richten, ben Sturg beffelben hat fie nicht verschulbet. mehr geschah es gang im Sinne ber bamaligen öffentlichen Meinung, wenn Friedrich von Raumer schrieb: "In Spanien, Portugal, Reapel, Sprien, Megupten, Perfien, Indien, China ift Englands Bille wenigftens fur den Augenblid durchgefett worden. Durchgesett aus tausend Gründen und mit febr verschiedenen unermeglichen Mitteln; die Geschichte wird aber bereinft beftätigen, daß ohne Lord Palmerfton's raftlofe Thätigkeit, (422)

Anst des Geistes und nicht minder Araft des Charafters dieser Knumph des Gelingens schwerlich so eingetreten wäre. Er ist en Rann, und das ist genug gesagt." Wenn das Cabinet Lord Rebourne's trotzdem im Sommer 1841 zu Fall kam, so war der Grund in seiner Binanzpolitik zu suchen, den äußern Anlass der bot die Verwerfung der von dem Ministerium in freihändskrischen Sinne vorgeschlagenen Abschaffung der Kornzölle.

So wichen die Whigs ihren torpftischen Gequern unter Dal's Führung. Bon biesem Zeitpunkt an bis zum Sahr 1846 vor daher auch Palmerfton ohne Amt und fag wieder auf ben Binken der Opposition. Babrend seiner ganzen öffentlichen Laufbahn hat er sich nicht so lange wie damals außerhalb der Berwaltung befunden. Den Tories aber erschien er ebenso sehr in bit Kritif ihrer auswärtigen Beziehungen wie in bem inneren kampje zwischen Schutzoll und Freihandel unbequem. it befannte er fich auf das entschiedenste zu den Grundsaten duer freien Birthschaftspolitik. Allein wenn er keine Gelegenbit zu Ausstellungen unbenutzt ließ, so wurde auch seine Amtsstrung noch nachträglich herb getabelt und vielfach für Dinge mantwortlich gemacht, welche ber unfähigen Schlaffheit feines Radfolgers, Lord Aberdeen, zur Laft fielen. Ramentlich mußte Memerfton's mittelafiatische Politik herhalten, als im November 1841 der Aufstand der Afghanen gegen die Briten losbrach. Daß wan Dost Mohammed eutthront und versnicht hatte, in Afghanistau kften guß zu fassen, konnte höchftens Parteileidenschaft für einen Baftof gegen die britischen Interessen erklären. Und wer sich bi in die jüngste Zeit dieser Einsicht verschlossen hat, dem konnben die Greignisse vom Sommer 1868 zeigen, wie richtig Palmaston, wenn auch vielleicht nur inftinctiv, schon damals die age in Mittelasien zu würdigen wußte. Allein wirklich tadelusweth efficen die Sorglofigkeit, mit der fich die Engläuder in (436)

dem zu nur ganz loser Abhängigkeit gebrachten Lande nieder ließen. Und wenn die spätere Entwickelung dem Unternehmen Palmerston's den Erfolg versagt hat, so ftand die von den Tories eingenommene Haltung, namentlich die Wiedereinsetzung Dost Mohammed's, den englischen Interessen schnurstracks entgegen.

Die Kornzölle ober die hinter ihnen verborgenen allgemeineren Ermägungen über Schutzoll und Freihandel, seit mehreren Sahren ber Gegenstand einer heftigen inneren Bewegung, maren inamischen zum Angelpunkt ber englischen Politik geworben und boten ben Anlaß zu einem Ministerwechsel: am 29. Juni 1846 trat Sir Robert Peel, nachdem ihn Cobden's eindringliche Beweisführung für die erstrebte wirthschaftliche Reform gewonnen hatte, von der Leitung des Staates zurud. So war ein neuer Rif in den Reihen der Tories entstanden: wie früher die Canningiten zweigten fich jest die Peeliten ab. Fürs erfte aber febrten die Whige in das Amt zurud. Schon 1845, als einen Augenblid Peel's Rudtritt in Ausficht ftand, hatte fich Lord Gren geweigert, ein Cabinet zu bilben, beffen auswärtige Politit in den handen Lord Palmerfton's liege und dadurch vereitelt, daß den Whigs die Ehre zu Theil wurde, das gand von den Rornzöllen zu befreien. Begen seiner Stellung im Unterhause aber war Palmerfton jedem liberalen Minifterium unentbehrlich, und ic wurde im folgenden Jahre von Garl Grev Abstand genommen und Lord John Ruffell mit der Bildung ber Regierung Palmerfton und Ruffell, langjährige Rivalen, waren betraut. fehr verschiedenen Wesens: der irische Biscount besaß neben überlegener Geschäftsgewandtheit eine außerordentliche Beweglichkeit und Leichtigkeit, gegebenen Berhaltniffen fich anzuschmiegen, erichien also, was nur die Rehrseite hiervon bildet, ohne gang feste Grundfate. Ruffell dagegen verleugnete bei feiner Gelegenbeit ben correcten Parteimann, erwies fich jederzeit als überzeugungs-(434)

wen und doctrinar in der Handhabung der parlamentarischen Grundsäse.

Rach Valmerfton's Rudfebr in das Amt galt es wieder große und bedeutende Ereigniffe im Interesse Englands zu be-Bunachst bot ein Aufstand in Portugal, ben die Dicinflussen. gueliften auszubeuten fuchten, bem Minister bie Gelegenheit, um bas frühere Uebergewicht Großbritanniens in bem tleinen Ronigreich aufs neue zur Geltung zu bringen. Auch die Polen rufteten wieder, Palmerfton aber ließ fich baran genügen, seine Feber für fie in Bewegung zu feten. Birtfamer erschien fein Gingreifen in den Conflict der Schweizer Kantone: die Sprengung bes Sonderbundes, der Sieg der liberalen Partei erfolgten unter weientlicher Mitwirkung bes englischen Ministers ber answärti= gen Angelegenheiten. Den gleichen Biberftreit freiheitlicher und mactionarer Bestrebungen, wie er in der Schweiz zum Vorschein gelommen mar, zeigte in größeren Berhaltniffen bie Bewegung bes Sahres 1848. England stand mabrend berfelben unerschuttert da, vielleicht zu keiner Zeit fo wie damals wegen der Segrungen seiner staatlichen Einrichtungen bewundert und beneidet. Die Palmerfton'sche Interventionspolitik aber ju Gunften freibeitlicher Interessen fand jetzt den weitesten Spielraum, ward usch auf ihren Höhepunkt geführt. Freilich der endliche Erfolg ließ fich durchaus nicht überall gunftig an: die Sicilianer, beren ufftandische Bewegung offentundige Unterstützung empfangen hatte, fanden sich nach einiger Zeit der Rücksichtslosigkeit und Erbitterung Ferdinand's II. bedingungslos preisgegeben, und um die Freiheitsbestrebungen ber Romer legte fich mit eiserner Gewalt die französische Occupation. Allein trokdem war der eble Eord in allen Kreisen, die sich unterdrückt fühlten, eine populäre Kigur, conservativen Politikern aber der verhaßte "Feuerbrand" Europas oder nach dem treffenden Ausbruck Roebuck's das "bi-(485)

pfamatische Allerwelts-Schwefelholz". Für alles und jedes, was ihnen unbequem und unangenehm erschien, meinten bie absolutiftischen Staatsmanner Lord Palmerfton verantwortlich machen zu muffen, und wie fehr er ihnen ein Dorn im Ange war, zeigte die gelegentliche Aeußerung, es könne in Europa nicht eher beffer werben, als bis Lord Valmerfton am Galgen bange. Indeß jene ausschweifenden hoffnungen unruhiger Röpfe wie biefer Unmuth und Born reactionarer Geifter haben bem enge bifchen Minister zu viel Ehre erwiesen. Nachbem man bessen inne geworden mar, konnte die Folge nicht ausbleiben, daß er und mit ihm England einen Theil bes Ansehens vor Europa Alfo es hat nicht, wie gegnerischer Seits behauvtet verloren. wird, der Gang ber von Valmerfton befolgten Politik das Funbament des Bölferrechts durchbrochen und England barüber Ichtung wie Bertrauen der auswärtigen Nationen, namentlich aber die Macht und die Vortheile eingebüßt, welche aus dem Ruhme entsprangen. "die einzige vertrauenswerthe Regierung mitten nuter anderen zu fein, benen Niemand trauen tann", fondern Großbritannien ift mit ber Beit von ber Bobe feines Ginfinffes etwas herabgeftiegen, weil Palmerfton Erwartungen zu weden schien, welche er fpater nicht Willens war zu befriedigen. Masse bes englischen Bolkes aber hat man langer, als es ben wirklichen Berhältniffen entsprach, an ber Borftellung eines movalischen Preftige feftgehalten. Fürs erste mar ja auch gerade burch das felbstbewußte, fast tede hervortreten Palmerfton's ber Rame Großbritanniens braußen zu einer impofanten moralischen Macht geworden. Mit ftolger Genugthuung gewahrten es bie Bewohner des Inselreiches; und als Palmerston wegen einer unbebentenden Bermögensbeschäbigung bes Dom Pacifico, eines in England naturalifirten portugiesischen Juden, im Berbft 1849 den Piraus blockirte, da zeigte es fich, wie entfchieden die Mehr (426)

heit des englischen Boltes bei dem auf bas fublimfte Nationals gefthl gegrundeten Auftreten ihrem Minifter ber auswärtigen Angelegenheiten zur Seite stand. Den Gegnern besselben bot ber Borgang natürlich willkommenen Stoff und rief im Unterhause eine der denkwürdigften Verhandlungen hervor. Tage ergriff Ruffell bas Wort und fagte am Schluß feiner Rede: "So lange wir die Regierung diefes Laudes führen, tann ich das für einstehen, daß mein edeler Freund nicht als Minister von Desterreich ober Rufland ober Frankreich ober von irgend einem anderen gand, sonbern als ber Minister Englands handeln wird. Die Chre und die Interessen Englands find Gegenstände unserer Obhut, und diesen Interessen und dieser Ehre wird in Bufunft wie bisher unfer Berhalten dienftbar fein." Am zweiten Wend aber rief Palmerfton, unter dem rauschenden Beifall seiner Reunde, der in den weitesten Kreisen der Nation Biberhall fand, in die Versammlung der Gemeinen binein: "Wie ehedem der Romer fich von Schmach frei wußte, wenn er sagen konnte Civis Romanus sum, so foll ein britischer Unterthan, in welchem Lande er fich immer befinden mag, das Bewußtfein in fich tragen, wie das wachsame Ange und ber ftarke Arm Englands ihn vor' Ungerechtigkeit und Unbilben ichuten werben." Der Eindrud ber fünfftundigen Rebe Palmerfton's, ber machtvollften, die er je gehalten, mar ein gewaltiger: felbst biejenigen, die jein Berfabren mißbilligten, wurden von dem Glanze geblendet, in weldem der Minister Englands Größe und Ehre vor ihren Augen eicheinen ließ. Ginmertwürdiges Zeugniß bilbet die Rebe Sir Es war wenige Tage vor seinem Tode und zum Robert Deel's. letten Mal richtete ber einst gefeierte Staatsmann das Wort an Bie entschieben er auch Palmerfton's Politit de Gemeinen. tabette, bennoch konnte er nicht umbin, die Rebe des Ministers m bewundern, und ihm das ehrende Zeugniß zu geben, daß alle (487)

auf den Mann stolz seien. Das Ergebniß der Verhandlungen war ein glänzender Triumph für Palmerston und das Ministerium, dem er angehörte; in der Gunst des Bolles erschien seitdem keiner so fest gewurzelt wie der Leiter der auswärtigen Angelegen-beiten.

Und bennoch ftand ber Amtsführung Palmerfton's das Ende wieder nahe bevor. Bu Frankreich hat fich Palmerfton stets in einem eigenthumlich verhängnisvollen Verhältniß befunden: zu wiederholten Malen hat ihm die dortige Entwickelung perfouliche Schwierigfeiten bereitet. Als im Jahr 1839 die Begiehungen bes answärtigen Amtes in England zu der französischen Regierung erkaltet waren, gewann die Meinung Raum, als habe Palmerfton bem Strafburger Attentat nicht gang fern geftanden und nach dem Miglingen dieses Versuches mit dem napoleonischen Pratenbenten eine geheime Busammentunft gehalten: ber Minifter fah fich genothigt, folden Gerüchten öffentlich entgegenzutreten. Rach seinem Wiedereintritt in die Berwaltung im Jahre 1846 verursachten Palmerston sobann die bekannten spanisch-frangofischen Beirathen nicht minder Unannehmlichkeiten: wie fein er auch Guizot gegenüber operirt zu haben glaubte, bennoch wollte es ibm nicht gelingen, die bourbonisch = orleanistische Kamilienverbindung zu hintertreiben. Der Staatsstreich vom 2. Dezember endlich brachte ihm ben Berluft feines Ministerpostens. nämlich ein Beschluß bes Cabinets möglich gewesen mar, gleich am folgenden Tage, gab Palmerfton in einer langeren Unterredung mit dem frangofischen Gefandten, Grafen Balemeti, eine Billigung bes Geschehenen zu ertennen. Mittlerweile erbat fich ber Bertreter Englands in Paris, der Marquis von Normanby, Berbaltungsmaßregeln aus, welche dabin lauteten, er folle mit ber neuen Regierung auf gleichem Suße wie mit ber früheren verkehren, ohne jedoch irgendwie die innern Berhaltniffe Frant-(428)

wicht zu berühren. Wie erstaunte ber Gesaudte, als ihm ber hangoffiche Minister auf feine in diesem Sinne gehaltene Mittheis lung au erkennen gab, daß Lord Palmerfton bereits zwei Tage früher seine Uebereinftimmung mit ben Schritten bes Prafibenten ausgesprochen habe. Verstimmt begehrte der Marquis von Normanbo Aufklärung von dem auswärtigen Amte in London und empfing alsbald die Antwort, Lord Palmerston ziehe Einheit und Ordnung in Frankreich der Anarchie vor und sei der Meinung, bat der gegenwärtige Buftand mehr wie der frühere den enaliiden Interessen entspreche. Offenbar tauchte in dem auswärtigen Minister Englands auch jetzt wieder die Ibee einer westmächtlichen Mianz auf. Fürs erfte warb er ihr Märtyrer; benn Lord John Rufid wollte dies eigenmächtige Verfahren nicht ruhig hinnehmen. Breilich verlautete damals auch, es seien auf die französtischen Borgange bezügliche Depeschen in anderer Form, als in der sie ber Ronigin vorgelegen, aus dem Foreign Office abgeschickt worden. Benug, Palmerfton's Rudtritt war unvermeidlich geworden; allein es zeigte fich nach kurzem, wie wenig ein liberales Ministerium iciner entrathen konnte. Palmerston's Popularität war eben jest in raichem Steigen begriffen, und Roebuck gab einer weit verbreiteten Mißstimmung Ausbruck, wenn er klagte, daß die bervorragendste Perfonlichkeit ber Verwaltung, der Mann, bessen Borhandensein streng genommen die Existenz des Cabinets bebinge, entlassen worden sei. Es läft fich erwarten, daß Dalmerfton so gunftige Umftande nicht unbenutt ließ, daß er kein Bedenken trug, obwohl er mit den Tories an demselben Strange siehen mußte, Russell und mit ihm die andern seiner im Amt besindlichen Parteigenossen zum Sturz zu bringen. Der Triumph Auffell's über feinen Nebenbuhler war unter diesen Umftanden von nur furger Dauer: ein Antrag Palmerfton's zu dem Mili-Angeset am 20. Februar 1852 hatte den Rücktritt des Cabinets (42%)

zur Folge. Fürs erste blieb es jedoch Palmerston verwehrt, die Früchte dieses Ersolges zu genießen, indem die Tories, unter Earl Derby's Führung, die Erbschaft des Whigministeriums antraten. Freilich fristeten sie nur eine kleine Weile ihr Dastn; dann traten Liberale, Tories und Peeliten zu einem Coalitionscabinet zusammen, dessen Haupt Lord Aberdeen ward, Palmerston's langsähriger Gegner, und in dem dieser letztere seiner bisherigen politischen Thätigkeit seltsam widersprechend, allein trotzdem mit der an ihm gewohnten Energie und Gewandtheit die inneren Angelegenheiten verwaltete.

Das Ministerium bes Lord Aberdeen barg unzweifelhaft bedeutende geiftige Rrafte in seinem Schoofe; allein bas Band, welches seine disparaten Glieder verknüpfte, war zu schwach für Beiten außerorbentlicher Greigniffe. Und gar bald brobten im Often schwere Wetterwollen. Angefichts ber orientalischen Rrifis aber hatte Großbritannien, jett in engem Bunde mit bem kaiserlichen Frankreich, wohl einer festeren Sand bedurft, als sie ihm fein leitender Minifter, Lord Aberdeen, zu bieten vermochte. Englischer Seits war man bem ruffischen Rriege ziemlich unvorbereitet entgegengetrieben. Daß sich bie militärische Berwaltung Englands auf einem schlechten Fuße befinde, mar längft tein Geheimniß mehr; allein so entsetliche Mangel, wie fie ber Binter 1854,55 an das Licht brachte, hatte doch niemand vermnthet. Die daraus erwachsenen Berlufte wie die Beschämung Frantreich gegenüber maren berart, daß das Ministerium Aberdeen, mochte auch die Schuld zum größten Theile früheren Regierungen zur Laft fallen, nicht länger möglich zu sein schien. In biesem Augenblick der Krifis aber hielt Palmerfton reiche Ernte, gelangte an bas Ziel seiner höchsten Bünsche. Denn biesmal wurde er nicht wieder zum auswärtigen Minifter, sondern zum Chef ber Berwaltung ausersehen. Die Folge ließ nicht auf fich warten, trat (480)

vielmehr in erhöhter Entschiebenheit ber Kriegführung, in einer willigen Bereitelung der Absichten Rußlands zu Tage. hatten die Umstände den Erfolg erheblich leichter gemacht: für eine rasche und vortheilhafte Beendigung des Krieges mar es von der größten Bedentung, daß bald nach Valmerston's Amismtritt der Tod des Kaisers Nikolans erfolgte. Hatte Frankreich in der Kriegführung sich überlegen gezeigt, so war auch bei den Kiedensverhandlungen das Uebergewicht biefer Macht unverkennbar. Dennoch knüpfte fich nach dem orientalischen Krieg bas Band zwischen den Weftmächten enger, und fie ftanden bald denauf noch einmal zu einer Action zusammen, als es sich barum handelte, dem Berkehre der europäischen Nationen die Pforten bes himmlischen Reiches zu öffnen. Und wenn die Anhänger einer Friedenspolitik quand mome, an ihrer Spite Richard Cobben, bas Parlament zu einer Migbilligung des Berfahrens in China zu bewegen wußten, so war Palmerston der Masse ber Ration so ficher, daß er nicht zögerte, in einer Neuwahl an das and Berufung einzulegen. In der That war es keine Täuschung gewesen, wenn er darauf gerechnet hatte, eine ansehnliche Majoris tat für fich zu gewinnen. Die Kührer ber Manchesterschule, ein Gobben, Bright und Milner Gibson, standen alle außerhalb des wien Parlamentes, welches Palmerfton fo vollftandig ergeben ichien, daß er fast als der Dictator des britischen Reiches gelten Schwere Sorgen bereitete bagegen der indische Auffand; kaum schienen fie beseitigt, als sich Palmerston aufs Rene von Frankreich her ein Anlaß zum Rücktritt erhob.

Bie entschieben die Allianz Großbritanniens mit Frankreich ben beiden Mächten politischen Vortheil gebracht hatte, die personliche Intimität Palmerston's mit Napoleon war unverkennbar eine Klippe. Und das bewährte sich jetzt, indem Palmerston nach dem Attentate Orsini's in der sogenannten Verschwörungsbill das stolze

Digitized by Google

Gefühl ber Briten, politischen Müchtlingen eine Statte ber Freiheit au gewähren, ben Bunfchen Rapoleons allzu bereitwillig zum Opfer Rum Sturge Palmerfton's hatten Ruffell, Die Peeliten wie die Rabitalen unter Glabstone den Conservativen die Sand gereicht. Roch einmal faß Palmerfton fünfzehn Monate lang auf ben Banten ber Opposition, aber er wußte seine Beit zu benuten. Die frühere Berbindung mit Bord John Ruffell wurde wieder angebahnt, ebenso näherte er fich ben Rabikalen, welche bes Bundes mit den Tories rafch überdruffig geworben maren. Tropbem brachte Disraeli, um feine rabitalen Freunde bei gutem Muth au erhalten, eine Reformbill por bas Parlament, erntete inden nur gachen und Spott über ein Gefet, welches mehr nach bem Novelliften und Romanbichter wie nach dem Politiker aus-Unverkennbar bahnte fich ein Umschwung an. Marz 1859 blieb die Regierung bei der Reformdebatte in einer wichtigen Frage in der Minderheit; allein Earl Derby hatte von Palmerston gelernt. Auch er versuchte es mit einer Auflofung des Parlamentes, gewann indeg nur eine furze Galgen-Im Sommer 1859 war das Torpcabinet nicht länger an halten, und Palmerfton tehrte an bie Spige ber Staatsleitung anrud, eben rechtzeitig, um das Gewicht feiner liberalen Anfchauungen für die nach Freiheit ringenden Staliener einzusetzen. eigenthumliche Bedeutung des Mannes tam erft in diefem Augenblick in voller Deutlichkeit zum Borschein: alle Parteien fanden in ihm ben Bereinigungspunkt. Seine bedeutenden whigiftischen Gegner, Ruffell und Glabstone, ließen fich fur das Cabinet gewinnen, und durch die Berufung Milner Gibson's erwarb Palmerston die volle Sympathie der fortgeschrittenen Bar Derby's lettes Ministerium an einer ungenügend befunde nen Reformbill zu Grunde gegangen, fo durfte fich Palmerfton auf die blobe Busicherung eines Reformgesetes beschränken, ohne (432)

an die Ausführung Hand anzulegen; und daher bot sich auch den Conservativen ein Punkt dar, an dem sie das Wirken des Ministers mit entschiedener Befriedigung erfüllte.

So häufte sich von allen Seiten bie Bollsqunft auf Palmerston: die alten Parteien ließen sich gern durch ihn in einer Art von Reutralität halten, mabrend ber an Bebeutung ftets junehmende burgerliche Mittelftand mit freudigem Erstaunen bei Palmerston eine immer entschiedenere Reigung mahrnahm, um jeden Preis Frieden zu halten, Englands Reichthum zu mehren md dem Prinzip des Freihandels, welches dem merkantilen Leben Großbritanniens einen unbegrenzten Spielraum in Aussicht fellte, durch Berträge bei den benachbarten Nationen Eingang presichaffen. Und bei allebem fehlte es Palmerston noch immer nicht an Erfolgen seiner auswärtigen Politik. Der italienische Ginheitsstaat wenigstens verdankte ihm Großes; doch war bies mag genommen das lette Mal, daß es Palmerfton gelang, Englude moralische Geltung mit Glud zu verwerthen. In Sprien cidien er bereits im Schlepptau Frankreichs, und ben Berinigten Staaten gegenüber hat er Großbritannien schwerlich bie feinen mahren Interessen entsprechende Rolle spielen lassen. Bas wurde die merikanische Unternehmung, aus der Palmerston ich fehr bald wieder herauswand, bedeutet haben, wenn ihr eine Anerkennung ber aufftandischen Substaaten zur Seite gegangen Die? Collte es mahrscheinlich sein, daß auch unter dieser Boraussehung beute das Sternenbanner ftolger denn je über ben Erdfreis flatterte, feinem fo ernstlich und fo unmittelbar bedrohlich als bem europäischen Inselreich? Allein wenn Palmerston tie Bege biefer Politit zu fühn und gefahrvoll buntten, warum tat er bann nicht in offenes Einvernehmen mit ben Stammesdrwandten jenseit des Oceans? warum unterließ er nicht das vastuhlene Liebäugeln und Sandedrücken mit dem Süden, wel-V. 167. (433)

ches gerabe binreichte, um fleine Berlegenheiten zu bereiten, vor allen Dingen aber dazu angethan war, eine gefährliche Saat bes Mißtrauens zwischen die beiden aus gemeinsamer Burzel entsproffenen Rationen zu werfen? Und wenn man weiter auf Die letzte Erhebung in Polen den Blid richtet, wenn man fic Englands Stellung zu bem beutsch-banischen Conflict vergegenwärtigt, in welchem Palmerston bereits 1850 mit seinem bekannten Theilungsvorschlag eine uns Deutschen wenig erfrenliche Rolle gespielt hat, so springt die Beränderung in ber politischen Stelbung Großbritanniens von selbst in das Auge. Es traf daber durchaus das richtige, wenn die Times am 16. September 1865 in ungewohnter Offenherzigkeit fich bahin erklarte: "Wir machen beständig die Entbedung, bag unfere Politit eine Richtung eingeschlagen hat, von der wir nie gehört haben, und daß wir in ber unverantwortlichsten Beise unsere Stellung verandert haben, ohne daß wir im geringsten wahrgenommen, daß bies geschehen ift." Und fragt man nach bem Charafter biefer Beranderung, fo find an die Stelle entscheidender Thaten drobende Roten ober lange Strafreden getreten.

lleberbtickt man den hier gezeichneten Gang der answärtigen Politik Großbritanniens, richtet man namentlich sein Augenmerk auf das gegenwärtige Sahrzehnt, so wird man leicht zu dem Schlusse geneigt sein, daß England von seiner ehemaligen Höhe tief herabgesunken, daß est in politischer Unthätigkeit und Stagnation begriffen sei. Ein berartiges Urtheil wird für unantaste dar gelten müssen, wenn staatliches Leben in auswärtigen Actionen und Interventionen, überhaupt in sogenannter Großmachtspolitik sein eigentliches Wesen hat. Darin leistet das kaiserliche Krankreich mehr wie jeder andere Staat in Europa: unnennbar scheinen die von ihm in Seene gesehten Fragen, die italienische, sprische, mexikanische, polnische, orientalische, belgische, (434)

rimische u. f. w. Aber das Dasein der eigenen Nation ist duiber verkummert und gebrochen, ist zu einem wesenlosen Shatten, einer inhaltsleeren Form herabgesunken. Eine üppige kille gesunder Kraft zeigt dagegen England: nirgends bietet d den Anblid eines im Berfall begriffenen Bolkslebens, welbe von vergangener Größe zehrt und eingebildeten Ehrenwrechten nachtrachtet. Bielmehr erscheinen auf bem Boben Englands die realsten Interessen des Lebens in einem Reichthum mb in einer Macht ber Entwickelung, welche kaum wieder ihres Blichen haben. Und treten nicht in dem Dasein der Bölker die geidschaftlichen Interessen mehr und mehr in den Bordergrund? fud nicht die unsere Zeit am tiefsten bewegenden Fragen keinesmis rein staatlicher, sondern social-politischer Ratur? Darf dies i richtig gelten, dann wird man schwerlich bestreiten konnen, it England nicht im Ruckschreiten begriffen sondern dem übri-Europa noch immer um eine Spanne vorausgeeilt ist. Madings hat Großbritannien, von dem Gesichtspunkt der blo-🎮 staatlichen Macht aus angesehen, von seiner früheren Bebentung verloren. Anders dagegen gestaltet sich das Urtheil, ran man das Ganze der menschheitlichen Entwickelung in das 🖅 faßt, für welche bas nackte Machtbebürfniß jedenfalls nur ine Uebergangsstufe bildet. Denn Großbritannien, welches Indunderte lang nationale Einheit und politische Freiheit sein iga nannte, während auf dem Festlande der Absolutismus honte, steht gegenwärtig inmitten eines social-politischen Pro-Me, ber erft dann ernstlich an uns andere herantreten fann, ben wir einmal wirklich nicht bloß zu einem nationalen sonta auch zu einem freien Staatswesen gedieben sein werben.

Diesen Prozeß in England in Fluß gebracht zu haben, ift großen Theils das Werk der Parlamentsreform. Vor dem Ihm 1832 und der ersten Umgestaltung des früheren Specasson

stems war die Bertretung des englischen Bolles durchaus im Sinne einer ftändischen Ordnung gegliedert. Die Reformbill von 1832 aber brachte neben den früher reprasentirten Stanten bie burgerlichen Mittelflaffen zu politischer Berechtigung, mahrend die arbeitende Bevölkerung auch jett noch gänzlich ausgeschlassen blieb. Die Bedeutung biefer lettern aber erschien zusehends zu wachsen, namentlich je mehr es ihr möglich wurde, an der Bilbung ber übrigen Gesellschaftsklassen Theil zu nehmen. An ein Stille stehen der einmal entfesselten Reformbewegung kounte also nicht mehr gebacht werden: in der Form bes fogenannten Chartismus nahm diefelbe fure erfte eine bestimmte Beftalt an. bem frangofischen Socialismus ftrebte in bem Chartismus Englands ber Arbeiterftanb, im Gegensatz zu ben übrigen Rlassen ber Gefellschaft, eine Stellung im öffeutlichen Leben zu erringen, aus ber politischen Rechtlosigkeit zu einer bestimmten Berechtigung sich zu erheben und dadurch mittelbar seine gesellschaftliche Stellung zu verbessern. So weit, indeg um feinen Schritt mehr, fteben die Chartisten mit den Socialisten des Continents auf bem gleichen Boben. Im übrigen aber bachten die englischen Arbeiter viel zu nuchtern und verftandig, um fich ben socialistiden ober gar kommunistischen Utopien zu überlassen. Aufhebung bes Gigenthumsbegriffes ober bie Nationalwerkstätte, sonbern das allgemeine Stimmrecht bilbete ihr Ziel. Tories erschien natürlich ber Gebanke baran ein Greuel, mahrend die alten Bhigs an der Meinung hielten, die Reformbill vom Jahr 1832 habe ein für alle Mal jedem irgendwie berechtigten Begehren Genuge gethan. Allein die Freihandelsbewegung zog ein weniger vorurtheilsvolles Geschlecht von liberalen Politikern groß, Manner wie Bright, Cobben, Milner Gibson. Galt ihnen auch fürs erfte die Berwirklichung ber chartistischen Bunfche nach ihrem vollen Umfang als unmöglich, so erkannten fie boch (436)

beren Berechtigung an und waren bereit, öffentlich für dieselben einzustehen. Das Streben dieser Führer der sogenannten Manchesterpartei, der Emporkömmlinge der Industrie, war auf eine Beschränkung des grundbesitzenden und aristokratischen Elementes, eine Körderung der bürgerlichen und industriellen Interessen gerichtet. In der Unterstützung der Tendenzen des Arbeiterstandes aber erkannten sie ein Mittel zur Verfolgung der eigenen Pläne. Mächtiger gestaltete sich die Bewegung, als 1848 die kürzlich zu Grabe getragene Reformassociation in das Leben getreten war, der erste Bund des bürgerlichen Mittelstandes mit den arbeitenden Klassen.

Dem heftigen Andringen folder Bestrebungen aber ift Palmerston zwar nicht erlegen, indeß doch um ein bedeutendes entgegengekommen. In ber Reformfrage bat er allerbings ftets prüdgehalten und es seinen torpstischen Nachfolgern im Amte iberlaffen, in weitem Umfang die Reformplane zur Berwirklidung zu führen. Allein in anderer Sinficht ichien er fich vollig den Ibeen des fortgeschrittenen Liberalismus hinzugeben: bildeten zuletzt doch auch für ihn der immer weiter geführte Ausban des freihandlerischen Spftems, die hebung bes Wohlstandes und die stetige Minderung der Steuern das vornehmste, ja das feine Politik faft ausschließlich bestimmende Ziel. Daß Palmerfton als Minister des Innern das Umsichgreifen einer centralistraden Administration begünstigte und an dem Abbau der ohnebies morfch gewordenen Grundlagen bes politischen Bustandes, ber Selbstverwaltung, mitarbeitete, darf schwerlich als zufällig angesehen . werden. Denn wie das Eindringen eines socialen Prinzips in die souft rein politische Entwickelung Englands die seste Parteistellung der früheren Zeit vernichtet hat, so ist das Selfgovernment, gegründet auf die ftabilen Berhältniffe einer aderbautreibenden Bevölkerung, burch das Ueberhandnehmen

(487)

ber Industrie wesentlich alterirt, ja in mancher Hinsicht ganz untergraben worden.

Indem aber Palmerfton, ursprünglich ein Politiker ber alten Schule, bem raschen Bechsel ber die Entwidelung ber letten Jahrzehnte bestimmenden Strömungen gefolgt ift, erschien a ein Proteus unter ben Staatsmännern Europas. Dag er bes halb viel geschmäht wurde, lag in der Natur der Dinge, allein es ist ihm jeder Zeit gelungen wie die gelegentlichen Boraus berechnungen feiner Politif zu Schanden zu machen, fo auch seinen Gegnern wider Willen stillschweigende Anerkennung ab zunöthigen. In einer öffentlichen Laufbahn von fast 60 Jahren aber war Palmerfton anf ber Buhne ber Weltbegebeuheiten gur ftebenben Sigur geworben: ein Janustopf ichaute er weit jurud auf langst Vergangenes, mahrend sein Blid zu gleicher Zeit einer fernen Butunft entgegeneilte. Bie bem Beitalter Bellington's, Metternich's und Canning's, fo gehörte er bem Gefchlechte an, welches in Bright, Cobben und Milner Gibson seine Rubrer verehrt. Und das eben ift die eigenthumliche Bedeutung bes Mannes gewesen, daß er nicht, wie wir meistens thun, in einem einmal beschlossenen Sbeenfreis sich hielt, sondern daß er mahrend eines ungewöhnlich langen, vielbewegten und an Aufregung reichen Lebens so viel ursprüngliche Kraft und Frische sich bemahrte, um jeder berechtigten Zeitströmung fich hinzugeben, um niemals ftabil, niemals reactionar, fondern ftets in lebendigem Fortschreiten begriffen zu erscheinen. Daburch gewann Palmerfton dabeim bei seinen gandsleuten, aber auch braugen im übrigen Europa eine Popularität, der seine Bedeutung durchaus nicht entsprach. Denn nicht schöpferische Genialität, sondern nur ein reiches allseitiges Talent zeichnete Palmerston aus, bessen hervorragenbste Eigenschaft in einer unenblichen Receptivität, einer nie ruhenden Beweglichkeit des geiftigen Lebens bestand. Diese lettere (436)

aber prägte sich bis in das bobe Alter auch in dem äußern Auftreten des Mannes aus: war auch zulett feine Geftalt etwas gebeugt und hinfällig, fein Geficht bleich und burchfurcht, bennoch erschien er noch immer an allem theilnehmend, geistvoll und wikig, noch immer als ber alte Lebemann, welcher es sich an ber Tafel wohl sein ließ und die fashionablen Bergnügungen liebte. Benn diese unvermuftliche Jugendlichkeit seines Besens Palmerfton zu einer feltenen Erscheinung unter ben Staatsmannern machte und ihm in den Augen der Bolfer einen eigenen Beth verlieh, so war der alte Pam in ganz besonderem Sinne die Lieblingsgestalt ber englischen Nation. Denn Bug für Bug fand sie in ihm den Prototyp des eigenen Wesens. Alle Bor= juge und Fehler ber Race schienen auf seltene Weise in Palmerfton Gestalt gewonnen zu haben, und mas für Wandelungen a im übrigen durchgemacht hatte, in einem war er stets derselbe geblieben, Gnglander mit Leib und Seele. Daher war ihm weder die Geistestiefe des Deutschen, noch die Logik des Franzoien eigen, wohl aber besaß er die eminent praktische Befähigung bes Briten in ihrem ganzen Umfange.

(439)

In bemfelben Berlage erfchien :

Richard Cobden.

Von

Franz von Solgendorff.

Zweite Auflage.

1869. 38 Sciten gr. 8. 71/9 Sgr.

Madjiavelli.

Von

C. Tweften.

1868. 36 Seiten gr. 8. 6 Sgr.

Walter Bagehot,

Englische Verfassungszustände.

Mit Genehmigung bes Berfassers ins Deutsche übertragen. Rit einem Borwort verseben

MAH

Dr. Frang von Solbendorff.

1868. XVI n. 350 Seiten gr. 8. 1 Thir 15 Sgr.

Die

Principien der Politik.

Von

Dr. Franz von Holtzendorff,

Professor der Rechte an der Universität zu Berlin.

1869. gr. 8. XVI u. 360 Seiten eleg. Preis 1 Thlr. 18 Sgr.

Inhalt: Erstes Buch. Das Wesen der Politik. 8, 1-80.

Zweites Buch. Das rechtliche und sittliche Princip der Politik.

8. 81—183.

Drittes Buch. Der Staatszweck als Princip der Politik.

S. 183-320.

Anmerkungen und Hachweisungen. S. 321-360.

Das Eisenhüttenwesen.

3meite Abtheilung:

Die Darftellung des Stahls und Schmiedeisens.

Bon

Dr. S. Berdbing, Bergrath.

Mit 3 Solsschnitten.

Serlin, 1870.

C. G. Euderit'sche Berlagebuchhandlung. A. Charifius.



Das Recht der Ueberfetang in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Je hoher die Rultur, befto ehrenvoller die Arbeit. (Rofcher.)

Da Centner Eisenmetall im Erze wird gegenwärtig bei uns mit 0,1 Thir. oder 3 Sgr. bezahlt. Diefelbe Menge Metall im Robeisen kostet bereits zehn Mal so viel, d. h. einen Thaler, de Guswaare 3 Thaler, in der Form des Stabeisens 3,3 Thir., in der des Bleches 3,7 und in der des Drathes 4 Thir.; als Sufftahl bezahlt man fie mit 9 Thir. Ausgeschmiedet zu Definlingen erlangt das Eisen einen Werth von 5—700 Thir., in Bestalt feinfter Uhrfedern einen solchen von beinahe 2 Millionen 11st. pro Centuer. Raum berechenbar erhöht fich jeder dieser Bathe durch Zusammenfügung einzelner Gisentheile unter fich an mit Theilen aus anderen Stoffen zu ben verschiedenen Ge-Paftanden des Gebrauches, namentlich aber zu Maschinen. Dbtein Metall im Erze so billig ist, wie das Gisen, so er= wit doch anderseits kein einziges im verarbeiteten Zustande, the boch bereits Theil eines Gebrauchsgegenstandes geworden Piein, einen so hohen Werth, wie ihn bas Gisen 3. B. in der ensachen Uhrfeder hat, ehe dieselbe noch in ein Uhrwert einpringt worden ift. Das Gold, von dem der Centner 48000 Thkr. # Runge koftet, hat einen fast eben so hoben Werth als rober m Goldgraber gefundener Klumpen. Selbst das Silber, welbes meift mannigfacher und verwickelter Arbeiten zur Gewinung aus seinen Erzen bedarf, tauft man in letteren gemeinigin nicht viel geringeren Preisen, als im reinen Zustande. T. 100.

Digitized by Google

Es folgt hieraus, daß bei keinem Metalle die Arbeit beste bezahlt wird als beim Eisen. Forscht man nach dem Grund so stindet man ihn zwar eines Theils darin, daß zur Gewinnun und Verarbeitung keines anderen Metalles ein so hoher An wand von mechanischen Mitteln und Verbrauch von Materialie statt sindet wie für das Eisen, andrentheils muß man die Ussache aber darin suchen, daß keine hüttenmännische Arbeit eine so hohen Grad von Intelligenz wie die Eisenerzeugung ersorder Deßhalb hat sich aber auch die Gewinnung und Verarbeitund des Eisens auf die gegenwärtige Stuse erst erheben konn nachdem man nicht nur ausgehört hatte, die Arbeit als etwas m Sclaven Zukommendes, Entehrendes anzusehen, sondern erkenut gelernt hatte, daß nur die auf Vildung gegründete Arbeit wahn Ruzen schaffe und daß Arbeit erst dem Menschenleben sein Werth gebe.

Der erste Abschnitt dieses Aussatzes im 93. Hefte der I'Serie unserer Sammlung gab bereits ein Bild von den zah reichen Operationen, Vorrichtungen und Hülfsmitteln, welche publicheidung des Eisens aus seinen Erzen in Form von Robeis nothwendig waren, der vorliegende Abschnitt soll dieses Vivervollständigen durch die Beschreibung der noch mannigsaltigen Arbeiten und Apparate, welche nöthig sind, um Stahl und Schmie eisen in einer für den Handel brauchbaren Form herzustellen.

In alten Zeiten erzeugte man allen Stahl und all Schmiedeisen direkt auß den Eisenerzen, indem man dielben in Heerden oder in Desen geringer Höhe soweit erhit daß zwar die Reduktion der Eisenoryde zu metallischem Sis und eine geringe Kohlenstoffausnahme erfolgen konnte, die Lei peratur aber nicht zur Bildung von Roheisen, d. h. hochgesoltem Eisen ausreichte. Das Produkt bestand in einzelnen Briken von teigiger Beschaffenheit, welche sich leicht zu eine (444)

Alumpen zusammenschweißen ließen. Die Gangarten ober erdigen Beimengungen, welche jedes Erz neben dem orydirten Gifen entkit, ließen sich zwar bei der herrschenden Temperatur an sich alein nicht schmelzen, aber sie vereinigten sich mit einem Theil be noch nicht reduzirten Gifens zu einer leichtfluffigen, eifenniden Schlacke, welche dazu beitrug bei etwa zu hoch steigender Lemperatur die Bildung von Roheisen zu verhindern, indem k entfohlenden Ginfluß ausübte. Diefe Methode ber Stahlmb Schmiedeisen-Erzengung auf unmittelbarem Wege nennt mm Rennarbeit. 1) Sie hat den Borzug, daß wegen ber medigen Temperatur, bei welcher sie von statten geht, schädliche Ewse, namentlich Phosphor, nur in geringem Maße reduzirt baden und in das Gifen gelangen. Aus diesem Grunde hat auch das whheutigen Tages auf folche Beise erzeugte Material für den indithen Bootsftahl mit Recht einen fo hohen Ruf. Dem genannten Botheil, dem sich noch die Einfachheit der zur Arbeit gebrauchten brate (aus Eisenplatten gebildete, mit Holztohle ausgefütterte, letenartige Geerde, ober kleine aus Thon ober Backfteinen erwitte Defen, sammt Blasebalg oder ähnlichen einfachen Gebläsen) Mefellt, stehen indessen so viele Nachtheile gegenüber, daß ber Ingehheutigen Tages nur noch an wenigen Orten ausführbar ift. finens wird nämlich ein fehr großer, den für die mittelbare Men und Stahlbarftellung aus Robeisen nothigen, weit überbigender Aufwand an nur in Holztohle bestehendem Brennmitrial erfordert, zweitens wird durch die Berschlackung des Giens ein so großer Gisenverlust herbeigeführt, daß nur ein in wicher und von Erdarten beinahe freier Gifenstein benutsit, und drittens ift bei geringer Produktion viel Sandarbeit, bylich ein großer Aufwand an Arbeitslohn nöthig. ift auch die Arbeit im Heerde (bie katalonische Rennarbeit), wiche früher über ben größten Theil Europas verbreitet mar, (445)

auf einzelne holzreiche Punkte der Pyrenäen zurückgedrängt worden. In Nordamerika bilden die Rennfeuer einen Gürtel an der Gränze der Civilisation, welcher im Rücken von der mittelbaren Eisenerzeugung mit Hochofen und Puddelwerk verdrängt, wie eine Vorpostenkette von Osten nach Westen vorwärts schreitet.

Die Rennarbeit in kleinen Schachtöfen ist noch jest im Inneren Afrikas, in Ostindien und am himalaya in Ausübung, aber aus dem mittleren Europa und Schweden, wo sie bis zum Ende des vorigen Jahrhunderts blühete, ganz verschwunden.

Man hat versucht, diesen scheinbar furzesten Beg der Schmiedeisen= und Stahlerzeugung mit verbefferten Gulfsmitteln und auf Grundlage ber neueren wiffenschaftlichen Erfahrungen wieder aufzunehmen, in dem Glauben, daß ber 3weck beffer durch eine getrennte Reduktion der Erze in geschloffenen, von außen geheizten oder von einem Rohlenorphgasftrom burchzogenen Ge fagen und eine barauf folgende Schweißung bes reduzirten Gi fens unter gleichzeitiger Abscheidung ber Erben in einem beson beren Ofen erreicht werden konnte, hat aber baburch die Schwierige feiten nur erhöht den Brennmaterialverbrauch und ben Gifen verluft vergrößert, ja bei vielen Bersuchen Nichts als Schlach erhalten. - Im hochofen wird allerdings auch bas Gifen zuerf reduzirt, aber es wird in demfelben Raume ohne Abfühlung in ein fo hochgekohltes Gifen umgewandelt, bag beffen Schmels puntt zusammenfällt mit ber Bilbung einer eifenfreiet Schlade. Bahrend bei ber Rennarbeit immer ein teigiges innig mit den die gesammten Erben der Erze enthaltender Schladen gemengtes Produkt erfolgt, trennt fich im Sochofe leicht das flüffige Roheisen von der flüffigen Schlacke. Bortheile des hochofenbetriebes tind fo wesentlich, daß die mit telbare Gisenerzeugung trot ihres auf den ersten Blid verkehrte Ganges, nach welchem zuerft ein hochgekohltes Gifen erzeugt wird (446)

dem dann wieder der größte Theil des Rohlenstoffs entzogen werden muß, immer die Oberhand behalten hat und soweit fich bis jetzt übersehen läßt, auch behalten wird. Im Allgemeinen grundet fich daher die Stahl- und Schmiedeisenerzeugung auf die Entfohlung des Robeisens. Je nach dem Grade, bis p welchem biese Entfohlung geführt wird, kann jede Sorte vom birteften Stahl bis zum weichsten Schmiedeisen erzielt werben. Oft — und zwar weniger bei ber Darstellung des kohlenstoffamen Schmiedeisens, als bei der bes tohlenstoffreicheren Stahls ift es indessen schwierig, genau den richtigen Punkt des gewinschten Entfohlungsgrades festzuhalten und man verfährt dann io, daß man zuerst eine ganz ober beinahe vollständige Entkohlung des Roheisens herbeiführt und darauf dem entkohlten Gisen die entsprechende Menge Rohlenftoff von Neuem zuführt. de Entfohlung hand in hand muß die Entfernung der übrigen in Roheisen enthaltenen, auf die Eigenschaften des Stahls und Somiedeisens nachtheilig wirkenden Stoffe, namentlich des Sihimms, des Schwefels und des Phosphors gehen.

Das wichtigste zur Entschlung des Roheisens angewendete Bersahren ist die Frischarbeit. Sie besteht darin, daß das zichmolzene, flüssige Roheisen in innige Berührung mit atmosphärischer Luft gebracht wird. Der Sauerstoff der Luft orydirt in Allem das im Roheisen enthaltene Silicium, zugleich aber auen entsprechenden Theil Eisen und es bildet sich eine Schlacke von tieselsaurem Eisenorydul. Diese wird, nachdem der zöhte Theil des Siliciums orydirt ist, immer eisenorydulreicher, die die gebildete Kieselsaure ganz gesättigt ist. Bon nun an regdirt der Sauerstoff der Luft weitere Mengen von Eisen zu Orodorydul. Diese Substanz, welche wir im gewöhnlichen Les ben nuter dem Namen des Hammerschlages kennen, löst sich leicht in der gesättigten Schlacke und ist dann im Stande, ener-

gisch auf den Kohlenstoff des Roheisens einzuwirken, indem sie unter Abgabe eines Theils ihres Sauerstoffs jenen zu Kohlensornd oder Kohlensäure umwandelt, Gasarten, welche einsach aus dem flüssigen Eisen aufsteigen und entweichen. Der Sauerstoff der atmosphärischen Lust orndirt also beim Frischprozes nicht etwa direkt den Kohlenstoff des Roheisens, sondern erst durch Bermittelung der vorher gebildeten Schlacke.

Die Frischarbeit wird nun auf drei verschiedene Beisen ausgeführt, nämlich entweder in kleinen Heerden bei Holzkohlen (Heerd frischen), in Flammösen bei Steinkohlenseuerung (Puddeln) oder in retortenartigen Gefäßen ohne Anwendung eines besonderen Brennmateriales (Bessem ern). Bei der ersten Methode läßt man das schmelzende Roheisen tropfenweis durch einen Luftstrom fallen, bei der zweiten rührt man die Luft in das flüssige Eisen ein, bei der dritten läßt man sie von unten durch das Eisenbad auswärts steigen.

Das heerdfrischen geschieht in einem aus eifernen Platten (Baden) gebilbeten, faftenartigen Beerbe (Feuer), beffen Boben beim Gifenfrischen ebenfalls aus einer eifernen Platte, beim Stahlfrischen dagegen aus einem Sandsteinblock besteht. Das Fener hat im Juneren eine Breite von 85, eine Länge von 75 Centimetern und ist etwa 30 Centimeter tief. lleber die eine Oberkante hinweg wird durch eine kupferne Röbne (die Korm) der von einem Geblafe gelieferte Windstrom unter einer solchen Neigung eingeführt, daß er bei ungehindertem Fortgange ungefähr auf die biagonal gegenüber liegende Unterfante bes Reuers ftogen wurde. Der Seerd wird mit Holztoblen gefüllt, welche angezündet unter der Einwirkung des Windstromes ener-Gleichzeitig wird bas in Form von Stüden gisch verbrennen. (Gangen?) benutte Robeisen über bie ber Binbform entgegengefette Oberkante bes Feuers vorgeschoben und schmilzt allmätig (448)

tropfenweis ab, eine Operation, welche bas Gange= oder Roh= eisenschmelzen genannt wirb. Jeber Tropfen paffirt nun ben Bindstrom und wird von diesem in der vorhin geschilderten Beise orydirt. Aber die Orydation ist in der kurzen Zeit, in welcher der Gisentropfen auf den Boden des Feuers gelangt, teine wollständige. Das fich auf dem Boben sammelnde Gifen ift nur von dem Schlade bilbenden Silicium befreit worden, der Rohlenstoffgehalt ist noch nicht vermindert. Man hebt daher bas niebergeschmolzene Gifen, nachdem es durch Abfühlung hinreichend tonfiftent geworben und in einige Stude zerbrochen ift (bas Durch brechen) wieder auf den mit frischen Solgtoblen gefüllten heerd und lagt es von Neuem niederschmelzen. Diefe zweite Operation beißt das Rohfrischen. Sierbei beginnt nnn die eigentliche Entfohlung, aber die Zeit genügt auch jest nicht zu ihrer Bollendung. Das niedergeschmolzene Produkt hat den Kohlenftoffgehalt des Stahls. Will man Schmiedeisen erzeugen, fo wird bas auf bem Boben bes Feuers angesammelte Produkt aufgenommen (aufgebrochen) und von Reuem niebergeschmolzen. Dies beift bas Gaarfrischen. Um hierbei die Entfohlung zu befördern, vermehrt man gewöhnlich fünftlich die Eisenorydorydulmenge, indem man hammerschlag, welcher bei de nachfolgenden Bearbeitung des Gifens in reichlichem Maße gewonnen wird, zusett.

Bährend des ganzen Frischprozesses scheidet der Schwefel sich allmälig durch Orydation zu schwestiger Säure ab und dieser schwise Stoff wird daher um so vollkommner entsernt, je mehr die Arbeit in die Länge gezogen wird. Mangan orydirt sich leicht und geht gleich im Ansange mit dem Silicium in die Schlade, in welcher es die Stelle des Eisenoryduls vertritt. Phosphor orydirt sich ebenfalls im Ansange und geht in die Schlade. Man muß aber behufs seiner Entsernung einen mög-

Digitized by Google

lichst großen Theil der beim Ganzeschmelzen gebildeten Schlade aus dem Feuer ablassen, weil sonst bei der später steigenden Temperatur der Phosphor wieder reduzirt und in das Eisen zurückgeführt wird.

Soll nicht Schmiedeisen, sondern Stahl erzeugt werben, so ist das zwar einfach dadurch zu erreichen, daß die Arbeit bereits nach dem Rohfrischen unterbrochen wird; da aber zur Abscheidung schädlicher Substanzen, namentlich des Schwesels, wie erwähnt eine gewisse Zeit gehört, so ist es nöthig, entweder von vornherein ein sehr reines Roheisen anzuwenden, oder aber die Zeit der Entschlung zu verlängern. Das letztere geschieht am leichtesten durch Bildung einer manganreichen Schlacke. Das kieselsquie Manganorydul ist nämlich kein Lösungsmittel für das Eisenorydorydul. Je mehr davon also die Schlacke enthält, um so weniger Eisenorydorydul nimmt sie auf und um so langsamer geht die Entschlung vor sich.

Ift das Gisen arm an Silicium, so bedarf es ber erften Periode nicht und es kann sofort mit bem Rohfrischen begonnen Unter biefen und ahnlichen Berhaltniffen entfteben mehrfache Modificationen der Frischarbeit, welche man mit den bezeichneuden Ramen: Ginmal-, Zweimal-, Dreimalichmelzerei Aber auch unter diesen hauptarten hat die besondere Eigenthumlichkeit bes verwendeten Robeisens, die Gewohnheit und Geschicklichkeit der Arbeiter vielfache Bariationen hervorgerufen, die foliehlich freilich alle zu bemfelben Ziele führen. Gine ber wichtigften Abarten wird daburch herbeigeführt, daß man das graue filiciumreiche Robeisen durch eine vom übrigen Frischprozesse getrennte Operation von seinem Silicium befreit und es baburch gleichzeitig in weißes Robeisen3) umwandelt, weil der Graphit dann in demisch gebundenen Rohlenftoff übergeht, ein Vorgang, der ziemlich genau den Beränderungen entspricht, welche das Robeisen (450)

beim Ganzeschmelzen im Frischfeuer selbst erleidet, obwohl sich dort derselbe mehr der Beobachtung entzieht.

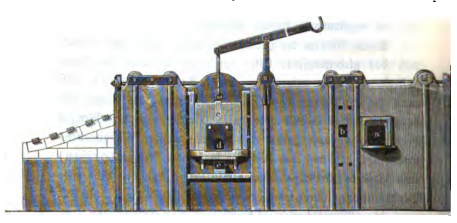
Man nennt diesen Prozeß, wenn er in besonderen Feuern ansgeführt wird, Hartzerrennen oder Feinen; wenn er im hochosen geschieht, Läutern. Im lettren Falle richtet man die in den Hochosen eindringenden Windströme einfach nach unten auf das angesammelte flüssige Robeisen.

Andere Abarten des Heerdfrischprozesses ergeben sich dadurch, daß das niedertropfende Eisen zum Theil an kalten ins Kener gesteckten Stäben aufgefangen wird (Anlaufnehmen), daß man die Entkohlung durch größere Zertheilung des einmal niedergeschmolzenen Eisens oder durch Einrühren großer Mengen hammerschlag oder Zuthat von Stücken weichen Schmiedeisens unterstüßt, daß man das Roheisen in kleinen Mengen (Heißen) und längeren Zwischenräumen einschmilzt u. dgl. m. Alle diese Rodisicationen führen lokale, oft höchst närrische Namen, wie Judenfrischen, Müglaschmiede, Schwallarbeit, Kartitschschmiede u. s. w.

Das Heerdfrischen erfordert als Brennmaterial durchaus holzsohlen. Es hat sich daher mit dem Theurerwerden derselben mehr und mehr durch das Flammofenfrischen, welches unter Anwendung von Steinsohlen ausgeführt werden kann, verdrängen md auf solche Gegenden beschränken lassen, in welchen noch großer Holzreichthum herrscht. Das Flammosenfrischen erlaubt zudem aus einem unreinen Roheisen noch ein brauchbareres Produkt zu erzeugen, als das Heerdfrischen, obwohl freilich aus einem guten Roheisen sich niemals ein so vorzügliches Produkt durch ienes wie durch dieses herstellen läßt. Daher kommt es denn auch, daß das Heerdfrischen sich selbst in holzarmen, steinkohlenzeichen Gegenden, wie z. B. in Süd-Wales⁴), für besondere Iwecke, z. B. zur Darstellung seinsten Weißbleches, schwächsten Drahtes u. s. w. erhalten kann.

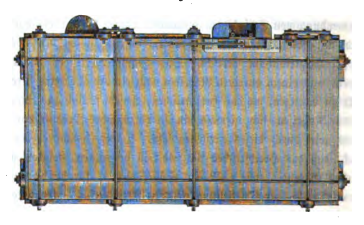
Der bei Beitem größte Theil alles Schmiedeisens und Stahls wird indessen gezenwärtig durch den Flamm ofen frisch = oder Pubbelprozeß dargestellt. Der Ofen, in dem dies gesichieht, ist in den untenstehenden drei Holzschnitten dargestellt. 5)

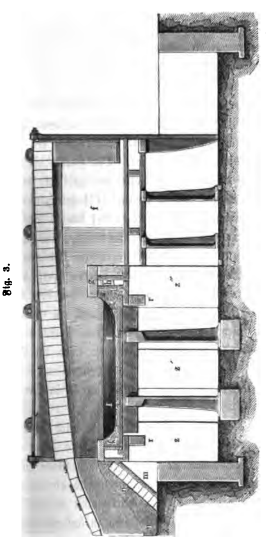
Fig. 1.



0 6 0 1 2 8 4 5 Fss:

8ig. 2.





Die erfte Figur zeigt eine Anficht von vorn, diezweite eine Anficht von oben, bei welcher ber in ber erften fichtbare Figur Berbindungetanal zwischen Dfen und Effe (ber Fuchs) fortgelaffen während die dritte Figur einen gangsdurchschnitt dar= ftellt, welcher ent= ftebt, wenn man stå die porbere Salfte bes Dfens

benkt. Die Steinstohle, welche als Brennmaterial bient, wird durch bie Deffnung a auf den Rost fgeschütstet und verbrennt in Berührung mit der von unten zwischen den Rost-

fortgenommen

stäben hindurchtretenden atmosphärischen Luft. Die Flamme schlägt über die Feuerbrücke g, welche hohl ist, auf den heerd 11, wo fie an das zu verarbeitende Gifen ihre Site abgiebt. Diefer heerd ift zugänglich durch die Thur c, welche indeffen gewöhnlich verschlossen nur die kleine Deffnung d gur Ginführung des Arbeitswerkzeuges frei läßt. Die verbrannten und ihrer Site großentheils beraubten Gafe ftromen nun aus dem Seerde in einen fchrag abwarts führenden Canal, den Fuchs und aus diesem in die nicht mehr abgebildete Effe, von deren Sobe wesentlich die Stärke des Zuges und die Lebhaftigkeit der Berbrennung auf dem Rofte abhängig ift. Der heerd felbft ift aus festgeschmolzner, zähflüssiger Schlade (k) gebilbet, welche von eisernen auf Ständern rubenden Platten (ii) getragen wirb. Die seitlichen Begränzungen des Heerdes (h) sowohl an der Rudwand, wie in der Feuerbrude und Juchsbrude, find gleichfalls aus Gifen und nur nach oben mit feuerfesten Steinen abgebeckt. Sie sind, wie erwähnt hohl und werden meift durch Luft- ober Bafferftrome, die in ihnen circuliren, vor dem Berbrennen geschützt. Den ganzen Ofenraum bedeckt ein Gewölbe aus feuerfesten Steinen, welches fich nach bem Fuchs zu aU= mälig fenkt. Umgeben und zusammengehalten wird ber Ofen von eisernen verankerten Platten z, z', z". Zuweilen ist ber tiefste Punkt des heerdes mit einer Abflugrinne e in Berbindung gebracht.

Das Roheisen, welches gefrischt werden soll, wird in Stükken auf den Heerd des bereits angewärmten Ofens gelegt und
nun bei steigender Temperatur zu einem stüssigen Bade eingeschmolzen. Bei diesem Einschmelzen beginnt bereits die mit dem Flammenstrom eingeführte Luft ihre Wirksamkeit durch Orybation des Siliciums und eines Theils Eisen zu äußern, so daß
nach Bollendung der Einschmelzung das Roheisen mit einer
slüssigen Schlackendecke versehen ist, welche eine weitere Einwirkung der Luft auf das Eisen verhindert. Setz öffnet man
(454)

die bis dahin verschloffene Deffnung d in ber Arbeitsthur und führt eine hakenförmig gebogene eiserne Stange (die Krate) in Mit derfelben durchfurcht man das Gisenbad in ber Beise, daß der Reihe nach alle Stellen des Dfens berührt werben. Bon dieser Operation hat der Prozes den aus dem Englijden entnommenen Namen des Puddelns (Puddling). Sebesmal wenn die Krate eine Furche zieht, dringt die Luft hinein und sett ihren orydirenden Ginfluß fort. So kommt es, daß bie Schlade allmälig mehr Eisenorybul aufnimmt und beim heerdfrischen endlich in ein geeignetes Losungsmittel für Eisenorydorydul übergeführt wird, welches seinerseits Rohlenstoff bes Gifens orybirt. Man erkennt das Gintreten bes letten Borganges leicht an der Bildung von Kohlenoryd, welches in Form von blauen Flammehen aus den von der Krate gebilbeten Furchen brennt. Die gegenseitige Ginwirtung ber Schlacke und des Rohlenftoffs wird bald sehr heftig und das Ganze gerath in ein ftartes Schaumen. Die Schlacke steigt so hoch auf, daß fie theils über die Fuchsbrude fort bis zum Boden der Effe und von dort durch eine kleine Deffnung auf die Guttensohle läuft, theils über die Schwelle ber Arbeitsthur herausfließt, wo fie in einem kleinen Wagen aus Blech aufgefangen wird. fortschreitender Entfohlung des Gifens läßt auch das Aufschaumen (Rochen) nach und ber Arbeiter fühlt beutlich ben Wiberftanb, welchen die nicht mehr im geschmolzenen, sondern nur im teigigen Buftande befindlichen tohlenftoffarmen Gifentheilchen ber Krate entgegenseten. Diese Theilchen schweißen nun bei gegenseitiger Berührung an einander und ftehen bald, blumenkohlar= tige Gruppen bilbend, mit ihren weißglühenden Spigen aus dem wither gefärbten Schlackenbade hervor. Da jetzt die Luft das Eisen ohne Beiteres selbst trifft, so schreitet in Folge reichlicher Bildung von Orydorydul die Entfohlung schuell voran und, (455)

während der Arbeiter es mit einer spitzen Brechstange (dem Spit) zu Kugeln ballt, wird es bald in den Zustand des Schmiedeisens übergeführt. Durch hin- und herrollen und Drücken der gebildeten Bälle (der Luppen), denen man gewöhnlich ein Gewicht von circa 1 Etr. giebt, wird die Schlacke mögelichst herausgequetscht und eine gleichartige Beschaffenheit aller Theile erzielt.

Soll nicht Schmiebeisen, sonbern Stahl bargeftellt werben, so muß die Entfohlung früher unterbrochen werden, ohne daß doch die Arbeit fürzere Zeit dauern darf, weil fonst bie schädlichen Stoffe, namentlich ber Schwefel und Phosphor nicht hinreichend entfernt werben wurden. Um bies zu erreichen, wendet man ein (übrigens möglichft reines) manganhaltiges Robeifen an, vertieft ben heerb, fo daß ber größte Theil der Schlade im Ofen bleibt und arbeitet mit einer rugenden, also wenig orp-Die an sich schon schwächer entkohlend direnden Flamme. wirkende 6) manganhaltige Schlade bebedt nun in reichlichem Maße das eingeschmolzene Robeisen und es bangt lediglich vom Willen des Arbeiters ab, wie viel Luft an das Gisen zur Orodorndulbildung gelangen, wie schnell also die Entfohlung vor fich gehen foll. Der gebilbete Stahl wird bann auch ohne baf er an die Oberfläche kommt, so viel als möglich unterhalb ber Schlade zusammengeschweißt und in Rugelform geballt.

Obwohl die chemischen Vorgänge ganz ähnlich wie beim Heerdstischen sind, so zeigt sich doch ein wesentlicher Unterschied hinssichtlich des Phosphors. Derselbe geht zwar auch hier, zu Phosphorsänre orvdirt, in die Schlacke, aber er wird daraus nicht wieder in dem Maße reduzirt, wie beim Heerdstischen, hauptsächslich weil die Temperatur beim Puddeln nicht so hoch steigt. Daher läßt sich auch durch fortgesetzte Arbeit, umgekehrt wie beim Heerdsrischen, der Phosphor immer mehr entsernen und das ist (456)

der wesentlichste Grund, aus welchem zum Puddeln ein schlochteres Robeisen anwendbar ist, als zum Heerdfrischen.

Auch für den Puddelprozeß bereitet man das Roheisen, wenn es grau ist, meist durch einen getrennten Prozeß vor, durch welsen man den größten Theil des Siliciums entsernend es in den weißen Zustand überführt. Man schmilzt es zu diesem Zwecke zewöhnlich in einem von eisernen Platten gebildeten Heerde, dem zeinfeuer oder Raffinirheerde, in welchen von zwei Seiten je drei oder vier Windströme eindringen, bei Koks ein, nimmt aber auch zuweilen den Prozeß in einem mit Kohlenspegaß geheizten Flammosen (dem Feinosen) vor. Es kommt wesentlich darauf an, den Prozeß nur so lange fortzusezen, daß Silicium allein orydirt, aber kein Kohlenstoff entsernt werde. Das zeiente Eisen läßt man in eiserne Formen ab, in denen man ieine Abkühlung durch Wasser befördert.

Den Sauerstoff der Luft ersett man jum Theil durch ande jauerstoffabgebende Körper. Schon seit langer Zeit pflegt man zu diesem Zwecke wie beim Geerdfrischen Sammerschlag und Balgiinter, die eifenorydorydulreichen Abfälle von der Beiterverarbeitung des Gisens anzuwenden, setzt auch wohl die Dienwande mit Gifenoryd in Form von Rotheifenstein aus. Renerdings hat man nicht ohne Erfolg versucht, Salpeter in den Dfen zu bringen, beffen allzuheftige Wirkung man badurch bidmacht, daß man ihn in durchlöcherte Blechbuchsen verschließt. Die Anwendbarkeit diefes und ähnlicher Mittel wird ftets in erster time durch die Frage der Dekonomie entschieden werden muffen. In zweiter Linie ist indessen dabei zu beachten, daß je höher man die Temperatur durch fraftige Orydationsmittel steigert, um fo coneller zwar die Entfohlung por sich geht, aber auch um so veniger Zeit zur Abscheidung des Schwefels bleibt und daß um leichter der bei niedriger Temperatur in Phosphorfaure umge-V. 108. (457)

wandelte Phosphor wieder reduzirt und in's Eisen zurückgeführt wird. — Beim Stahlpuddeln bringt man sehr oft Stahlpulver in Anwendung, von denen eine große Zahl, zu den sogenannten Geheimmitteln gehörig, zu theuren Preisen verlauft wird, ohne auch nur im Geringsten zu nützen. Die wirksamen Theile aller dieser Pulver bestehen in der Regel in Mangan und Alfalien, welche beide eine leichtstüffige, ersteres auch eine die Entschlung verzögernde Schlade, bilden, dadurch das Roheisen vor zu schneller Einwirkung der Luft schützen und so allerdings die Darstellung von Stahl erleichtern. 8°)

Die aus dem Frischfener oder dem Puddelofen ausgebrachten Rlumpen oder Bälle von Schmiedeisen oder Stahl, welche man Luppen, Deule, beim Stahl auch wohl Schreie nennt, werden noch ganz heiß zuerst unter schweren, durch Wassers oder Dampstraft bewegten hämmern oder in Quetschwerken zusammengepreßt, dadurch von den noch eingeschlossenen Schladen größtentheils befreit und zugleich in eine prismatische Form gebracht, welche es ermöglicht sie durch ferneres hämmern oder durch Auswalzen in eine für die Weiterverarbreitung geeignete Gestalt überzusühren. Diese Arbeit nennt man das Zängen und das daraus hervorgehende Eisen heißt Schirbel, Kolben oder Bramme, oder wenn es bereits Stabsorm erhalten hat, Rohstab oder Luppenstab.

Während bei ben beiben geschilberten Frischprozessen das Produkt nicht als stüssige, sondern als teigige, mit Schlacke mehr oder minder gemengte Masse erhalten wird, liefert die dritte Frischmethode, das nach seinem Ersinder genannte Bessemern, ein flüssiges Produkt.

Bu biesem, aufangs allgemein und heutigen Tages nur noch in Schweben in niedrigen feststehenden Defen ausgeführ: ten Prozesse, wird jest meistentheils ein Gefäß angewendet (456)

welches an zwei horizontalen Zapfen aufgehangen und um diefe brebbar ift. Das Gefäß hat im Inneren faft genau die Form einer natürlichen Birne 8"), beren bunnerer Theil (ber Hal8) emes schräg gewachsen und turz über bem Stiele abgeschnitten ift, und führt beghalb auch den Namen Frischbirne. Es ift and Reffelblech bergeftellt, mit einem ftarten Sutter von quargwichem feuerfesten Thone versehen und außen in der Mitte mit einem fräftigen eisernen Reif umgeben, an welchem die in Lagern mbenden Bapfen befestigt find. Bahrend der Arbeit hangt die Birne aufrecht, b. h. mit bem Salfe, welcher unter die Mundung eines in eine Effe führenden Rauchmantels ragt, nach oben. Einer der Zapfen ift hohl und bient zur Zuleitung des von einer Schläsemaschine gelieferten ftart gepreßten Windes 9), welcher bon dort vermittelft eines abwärts gehenden Rohres in einen mter dem Boben der Birne befindlichen, mit dieser verschraubten Sammelkaften geführt wird. Bon hier gelangt der Bind schließlich duch den mit zahlreichen (meist 49 oder 84) Deffnungen versehenen Boden in Form feiner Strahlen in das Innere des Gefäßes und buchdringt das dort befindliche fluffige Robeisen. Das Robeisen minlich, welches gefrischt werden soll, wird in einem Flammofen geihmolzen, seltner birekt im fluffigen Zuftande aus einem Hochom entnommen, und dann burch den hals der um etwas mehr 18 90 Grad gebreheten Birne berart eingelassen, daß seine Oberfläche nicht bie am Boden befindlichen Bindeinftromungeöffnungen er-Nachbem bas geschehen, wird gleichzeitig mit dem Auftaát richten der Birne der Wind angelassen und derselbe halt nunndr das flüffige Metall vom Eindringen in jene Deffnungen d. Die feinen Luftstrahlen orydiren gang wie bei den anderen bischprozessen zuerst das Silicium und den entsprechenden Theil Eisen, bis eine Berbindung gebildet ift, welche Orydorydul löst und dadurch entlohlend auf bas Eisen einwirkt. Da indessen

hier die Orphation ungemein energisch verläuft, so braucht fie nur furze Zeit zu ihrer Vollendung und mahrend 100 Ctr. Robeisen zur Entfohlung im Frischfeuer etwa 14 Bochen, im Dudbelofen 14 Tage verlangen, find fie in der Birne binnen 20 Minuten 10) entfohlt. Bei dieser lebhaften und schnellen Drodation wird hinreichende Barme entwickelt, um nicht nur ohne fremdes Brennmaterial den Prozeß zu Ende führen zu tonnen, fondern auch als Endprodukt ein fluffiges Schmiebeisen ober einen fluffig en Stahl zu erhalten. Es tann nicht auffallen, daß bei der Kurze der Zeit und der Sobe der Temperatur eine 21bscheidung des Schwefels nur wenig, eine Abscheidung des Phosphors, welcher in dem angewendeten Robeisen enthalten mar, gar nicht erfolgt und daß daher für den Bessemerprozes nur ein von jenen Stoffen hinreichend freies Material tauglich ist. aber wird es ähnlich, wie bei den anderen Frischprozessen, von ber Zeit abhängen, wie weit die Entfohlung getrieben, d. h. ob Stahl, Schmiedeisen ober ein 3mischenprodukt erhalten werden soll. indeffen die ganze Beit, welche dazu gehört das Gifen vollfommen frei von Rohlenftoff zu machen, fich nur nach Minuten berechnet, jo halt es fehr ichwer, die richtige Granze für eine nicht vollftändige Entsohlung in der Praxis einzuhalten und man zieht & daher vor, das Eisen zuerst ganz zu entkohlen und ihm dann durch einen zweiten Prozeß wieder so viel Kohlenftoff zuzufügen, als man im Produtte verlangt. Diefen Rohlenftoff führt man nun in der Beise zu, daß man eine abgewogene Menge Robeisen von bekanntem Rohlenftoffgehalt schmilzt und mit dem in ber Birne enthaltenen entfohlten Gifen mifcht.

Die Darstellung eines Stahls, welchen man mit dem Namen Flußstahl'') belegt, durch Zusammenschmelzung eines niedrig gekohlten Eisens d. h. Schmiedeisens mit hochgekohltem Eisen d. h. Roheisen, ist schon seit Anfang des vorigen Jahrhunderts (460)

Mannt, aber die längste Zeit hindurch nur im kleinen Maßstabe duch Schmelzung von Stabeisenstücken und Robeisenbrocken in Ligeln mit einem Fassungsraum von wenigen Pfunden ausge-Erft durch den Bessemerprozes ist diese Methode p allgemeiner und großartiger Anwendung gelangt. hierbei in der Praxis folgendermaßen verfahren: Nach vollstäns higer Entfohlung bes ursprünglich eingesetzen Gifens fippt man de Birne und läßt das flüffige Zusap-Robeisen durch den Hals Daffelbe mischt fich sofort mit dem in der Birne mthaltenen Produtte zu einer gleichartigen Masse. Die in dem mgesetten Robeisen enthaltenen Verunreinigungen geben natürlich größtentheils in das Endprodukt über. Es muß daher auf in möglichst reines Robeisen gesehen werden. Rein Gifen eignet ha bierzu so gut, wie das Spiegeleisen 12), welches daher auch p biefem Zwecke von seinen Erzeugungsorten (z. B. bem Siegerbude) weithin versendet wird.

Der Bessemerflußstahl ist das auf die beschriebene Beise erhaltene Produkt, welches unter dem abgekürzten Namen Bessemerstahl wegen seiner Billigkeit im Gegensatz zu anderen Stahlsorten, wegen seiner Freiheit von Schlacken und einer Kestigkeit immer weitere und allgemeinere Verbreitung zur Parstellung selbst solcher Gegenstände findet, die bisher nur aus Schmiedeisen erzeugt wurden.

Der durch den Bessemerprozeß bewiesene Erfolg der Darskung von Flußstahl führte bald auf den Bunsch, die auf den Huttenwerken in reichlichem Maße erzeugten Absälle und die im handel in großer Menge unter dem Namen Alteisen vorkommenden Schmiedeisenstücke ähnlich und in größerem Maßstabe verwerthen zu können, als dies in Tiegeln möglich war. Man richtete daher seine Ausmerksamseit auf den Flammosen. Aber alle Bersuche Flußstahl direkt auf dem Heerde eines Flammosen.

Digitized by Google

ofens darzustellen, blieben lange Zeit erfolglos, weil es weber gelingen wollte, die nothige Temperatur gur Schmelzung zu erzeugen, noch die Schmelzung felbst so zu beschleunigen, daß während derselben nicht ein zu großer Theil des Gisens orgdirt und verschlackt wurde. Erst burch Anwendung der sogenannten Regeneratorfeuerung gludte es, eine beständig hohe Temperatur zu erzielen und dabei durch einen scheinbar sehr einfachen Runftgriff die Schmelzung des Schmiedeisens faft ploglich berbeizuführen. Dieser Kunftgriff besteht darin, daß man nicht gleichzeitig Roh- und Schmiedeisen schmilzt, sondern zuerft ein Bad von Roheisen erzeugt, in dieses das Schmiedeisen eintaucht und so letteres bei der Schmelzung vor Orydation gang schützt. Die Anwendung der Regeneratoren, welche von Sahr ju Sahr mehr an Bedeutung gewinnen, beruht auf folgenden Grundfaten: Bei der gewöhnlichen Ginrichtung eines Flammofens wird die Beigtoble sofort möglichst vollständig verbrannt. Die Flamme giebt im Heerde des Ofens so viel Warme als erforderlich an das zu erhitzende Material ab und geht dann als ein Gasftrom von meift noch fehr hoher Temperatur zur Effe. Nun benutt man zwar biefe hipe bes fortgebenden Gasftromes, bie Ueber: hite, schon lange zu anderen Zwecken, namentlich zur Erhitzung von Dampfteffeln, jedoch ift das niemals ein fo rationelles Berfahren, als wenn man die Site fur den 3wed gang aufbraucht, für den fie bestimmt ift. Dies gelingt nur dann, wenn man zuerst statt einer gewöhnlichen Feuerung mit vollständiger Berbrennung eine Rohlenorydgasfeuerung einrichtet. Man bäuft zu diesem Zwecke eine starke Schicht Kohlen an. Der zutretende Luftstrom verbrennt zwar die auf dem Roste liegenden Roblen vollständig; die hierbei erzeugte Kohlensäure aber nimmt bei ihrem Aufsteigen zwischen den darüber liegenden Rohlen Rohlen= ftoff auf und vermandelt fich in Rohlenorydgas. Das lettere (462)

lann man nun fortleiten und unter Zuführung eines zweiten Strome atmospharischer Luft an jeber beliebigen Stelle, wo man den eine hohe Temperatur erzeugen will, verbrennen und zwar mit um fo größerem Erfolge, wenn Luft und Gas vorher moglicht beiß gemacht worden waren. Für den vorliegenden 3wed verbrennt man das Rohlenoryd bei seinem Eintritt in den Somelzofen. Die abziehende, noch heiße Flamme aber läßt man nicht dirett zur Esse geben, sondern leitet sie zuvor durch zwei ubeneinander liegende Kammern, welche lose mit feuerfesten Steinen ausgesetzt find und welche Regeneratoren genannt An diese Steine giebt die Flamme ihre letzte Sitze ab perden. mb geht bann ziemlich fühl in die Effe. Allmälig nehmen inbesten die Steine selbst sämmtlich die Temperatur der Flamme an, und dann wird lettre nicht mehr abgefühlt. Ist dieser Zeitmutt eingetreten, so breht man burch Stellung zweier Bentile de Zug um und läßt das Kohlenorodgas und die Verbrennungsbift, jedes für fich durch eine der erhitzten Kammern, durch welche bieber die Flamme zur Effe gegangen war, ftromen. whmen nun die Barme der Steine auf und vereinigen sich beim Eintritt in den Ofen zu intenfiver Berbrennung. Die Flamme 3tht nunmehr auch in umgekehrter Richtung als zuvor durch den Dien und findet, nachdem sie ihre Arbeit geleistet, an der entge-Rugesetten Seite bes Dfens wiederum zwei Regeneratoren vor, duch welche sie unter Abgabe ihrer Ueberhitze zur Esse strömt. Sind nunmehr diese Regeneratoren heiß genug geworden, und bie ersten gleichzeitig abgekühlt, so dreht man die Richtung des Saftromes abermals um, läßt durch die zulett erhitten Regenemiren Gas und Luft ein- und die Flamme durch die abgefühlten austreten u. s. f. Dadurch wird bis zu einem gewissen Maris num, bei welchem die mehr erzeugte Barme bas Gleichgewicht mit der durch Ausstrahlung u. f. w. verlorenen Barme halt, eine (468)

immer höhere Temperatur erzeugt und diese erhält fich dann in geringen Gränzen schwankend auf einem für den angegebenen Zweit ausreichenden Grade.

Die Flußstahlbereitung in Flammöfen, die mit solchen Regeneratoren versehen sind, wird derart ausgeführt, daß in das zwerft eingeschmolzene von seiner Schlackendecke befreite Roheisenbad Schmiedeisenabfälle eingeseht werden, die eine Probe den verlangten Kohlungsgrad ergiebt. Anch hier pflegt man indessen gewöhnlich etwas weiter zu gehen und durch einen schließlichen Zusat von Spiegeleisen die Kohlung wieder zu vergrößern. Hin und wieder hat man auch durch Zusat sehr reiner Eisenerze (Eisenglanz, Magneteisenstein) die Entsohlung zu beschleunigen versucht.

Während die Erzeugung des Flußstahles ebensowohl Entschlung von Roheisen, als Kohlung von Schmiedeisen genannt werden kann, so giebt es noch einen Weg Stahl darzustellen, der darauf gegründet ist, daß dem Schmiedeisen Rohlenstoff als solcher durch Holzschle zugeführt wird. Einen solchen Stahl nenut man Kohlungsstahl. Entweder erhipt man zu diesem Iwecke das Schmiedeisen mit Holzschlenpulver in Tiegeln dis zur Schmelzung des Produktes, oder man treibt die Erhitzung nur dis zu einer Temperatur 18), bei welcher das erzeugte Produkt noch ungeschmolzen bleibt und daher die Form des Materialetsens beibehält. Die erste Art wendet man selten an. Der berühmte ächte Damaszenerstahl wird auf diese Weise hergestellt.

Man schmilzt Stücken jenes durch die Rennarbeit erzeugten in Stäbe ausgereckten Schmiedeisens mit Pflanzen= (namentlich Winden=) Blättern zusammen. Diese verkohlen und man erhält in dem unvollkommen geflossenen, daher ungleichförmig gekohlten Produkte jenen schönen Stahl, der der Reinheit der Erze und des Mittelproduktes seine vorzügliche Festigkeit und Clastizität zu verdanken hat und in Folge des verschiedenen Ber-1464) haltens der in einander geflossenen, ungleich gekohlten Sheile beim Aehen die prächtigen Figuren giebt, an denen sich eine ächte Klinge jener Art leicht erkennen läßt.

Die zweite Methode der Kohlung des Stahles, bei welcher nicht Schmelzung ftattfindet, giebt ben Cementftahl. bist Schmiedeisenstäbe, welche in holztohlenklein gepackt find, in großen thönernen Raften mehrere Tage hindurch. Raften fteben zu je zweien über einer Steintoblenfeuerung, beren Flamme fie in zahlreichen Canalen umspult. Das Gisen tohlt sich dann von außen nach innen höher und höher. Ift die hinmichende Kohlenftoffaufnahme bis zum Kerne vorgedrungen, mas man an einem berausgenommenen Probestab untersucht, so läßt man abkühlen und findet einen Stahl vor, welcher wegen ber feine Oberfläche bedeckenden Blasen und der unvermeidlichen Verbiedenartigkeit des Kohlungsgrades in seinen einzelnen Theilen mar ohne Beiteres kaum anwendbar ist, welcher aber ein seiner Reinheit wegen vorzügliches Material für die Weiterverarbeitung abgiebt.

Es möge bei dieser Gelegenheit Erwähnung finden, daß die Birkung der meisten sogenannten Stahlbildungs- oder Härstemittel, durch welche man Instrumente aus weichem Eisen derstächlich verstählt, auf der Aufnahme von Kohlenstoff bei der Erbihung mit kohlenstoffhaltigen Substanzen unterhalb der Schmelztemperatur des Stahls beruht. Diese Mittel bestehen meist aus organischen Substanzen, wie Horntheilen, geraspelten Manen u. s. w. oder aus Blutlaugensalz. 14)

Die sammtlichen Produkte, wie sie aus den verschiedenen bisher geschilderten Prozessen der Schmiedeisens und Stahlbildung hervorgehen, sind noch nicht fertige Handelswaaren: Die Schirbeln des bei Holzkohle gefrischten Deuls und die aus den Puddellupten hergestellten Kolben, Brammen und Rohstäbe enthalten noch

ziemlich viel Schlade eingemengt, welche ihre Haltbarkeit sehr beeinträchtigt. Der flüssige Bessemerstahl und aller Flußstahl trennt
sich, wenn man ihn nach seiner Bollendung ruhig einige Zeit
stehen läßt, zwar gut von der gleichfalls slüssigen Schlade, so
daß man ihn ohne Schwierigkeit in eiserne Formen gießen und
ihm dadurch jede beliebige Form geben kann, aber er bedarf noch
eines kräftigen hämmerns (des Dichthämmerns), um zahlreiche Blasen, die sich in Folge fortdauernder Gasentwickelung in
seinem Innern besinden, zu zerstören. Der Cementstahl und in
gewissem Grade auch der flüssige Kohlungsstahl sind zu ungleichmäßig, um ohne weitere Bearbeitung benutzt werden zu können.

Es bedürfen daher also alle Eisens ober Stahlsorten zuvörberst der Verfeinerung arbeiten, und diese bestehen entweder in dem Schweißen (beim Stahl Gärben genannt) oder dem Umschmelzen, von denen ersteres für Schmiedeisen und Stahl, letzteres nur für Stahl anwendbar ist. Da nun für das Eisen und den Stahl, welche Handelswaare sein sollen, eine ganz bestimmte Gestalt verlangt zu werden pflegt, so verbindet man in der Regel diese Verbesserungsarbeiten mit Arbeiten zur Formsgebung.

Erhist man jene schladenhaltigen Eisen- oder Stahlstude, welche als Rohprodukte aus den Umwandlungsprozessen des Roheisens hervorgehen, bis zur Weißglut, so gelangt die eingeschlossene Schlade in Fluß, während das Metall teigig wird. In diesem Zustande lassen sich nun durch Hämmern oder Walzen mehrere solcher Stüde innig vereinigen, zusammern oder Walzen während gleichzeitig die Schlade hinausgepreßt wird. Durch Wiederholung der Schweißarbeit läßt sich daher das Eisen imsmer gleichmäßiger und immer schlackensreier herstellen, auch lassen sich verschiedenartige Eisensorten z. B. weiches Eisen und Stahl in beliebiger Weise mit einander vereinigen. Indessen ist

bei der Schweißarbeit stets zu berücksichtigen, daß die eingeschlosene Schlacke und das sich durch Einwirkung der Luft auf das erhitzte Eisen bildende Oxydoxydul (Hammerschlag, Walzesinter) entsohlend einwirken und daß man daher ein niedriger gestohltes Produkt erhält. Für weiches Eisen hat dies meistentheils leinen nachtheiligen Einfluß, beim Stahl kann es dagegen sehr merwünscht sein, und man wird in letztrem Falle oft genöthigt ein höher gesohltes Material anzuwenden, oder die Obersläche gegen die Einwirkung der Luft durch einen Ueberzug aus Thon u. dgl. m. zu schützen.

Die Schweißarbeit wird selten in heerden, welche mit holzliblen oder Role geheizt werden, gewöhnlich in Flammöfen mit Steinkohlenfeuerung ausgeführt. Diefe Flammöfen gleichen im Agemeinen den Puddelöfen, haben aber einen aus Sand gebilbeten heerd und der Fuchs schließt sich an diesen ohne Trennung duch eine Brude an; auch besitzen fie meist mehrere Arbeitshuren und häufig viel größere Dimenfionen. Das zu schweißende Gien wird zuerst in gleich langen Studen aufeinandergelegt, badetirt wie man technisch fagt. Jedes Packet, beffen Große md Querschnitt wesentlich von der Schwere und Form des zu strigirenden fertigen Gisens abhängig ift, umwindet man mit imachen Eisenbändern oder Draht, und schiebt es dann vermit= telft einer eisernen Schaufel an die kühlste Stelle des Schweiß= ofens d. h. an ben Fuchs. Beim Ginseten des zweiten Packetes ridt das erfte naher an die Feuerbrude u. f. f., bis der Ofen sefüllt ift. In dieser Zeit muß das erste hinreichend heiß geworden sein. Man erkennt die richtige Site an der Fluffigkeit ber Schlade, welche fich aus bem an der Oberfläche orydirten Gifen und dem Sande des Bodens gebildet hat, und welche gleich Betiblasen auf einer Suppe sich auf dem Packete entlang zieht.

Um aus den schweißwarm gemachten Packeten sodann bie

 $\mathsf{Digitized} \; \mathsf{by} \; Google$

Schlaste auszudrücken, um die einzelnen Eisenstücke zu vereinigen und dem Ganzen die gewünschte Form zu geben, wendet man hämmer oder Balzen an, vereinigt auch beide in der Beise, daß man das Packet zuerst durch hämmern schweißt und nachher durch Walzen formt.

Die Form, in welcher bas geschweißte Gifen und der Stahl meist in den handel kommt, ift die des Stabes, des Bleches und des Drahtes.

Die Stäbe haben theils den Duerschnitt einer einsachen Figur, am häusigsten einen quadratischen, oblongen oder kreissförmigen, und werden dann Stabeisen im engeren Sinne des Wortes oder Handelseisen (je nach dem größeren oder kleineren Duerschnitt auch Grobs und Feineisen) genannt, theils ist der Querschnitt ein complicirterer, wie bei den Eisenbahnschienen, den T, Z, U, E-förmigen Eisen und dann führen die Städe den Namen Façoneisen. Bleche nennt man diejenigen Eisensorten, welche im Verhältniß zu ihrer Breite und Länge eine geringe Dicke haben, und unterscheidet nach der Größe der letzteren seine oder Schwarzbleche, mittlere oder Kesselbleche, starke oder Panzerbleche.

Während man noch im Anfang dieses Jahrhunderts Stäbe und Bleche saft nur durch Bearbeitung unter schweren Hämmern herstellte und deßhalb nicht im Stande war große und gewichtige Stücke, sowie complicirte Formen zu Preisen zu fabriciren, welche eine allgemeinere Verwendung ermöglichten, so ist jetzt durch Benutzung der Walzwerke kann eine Größe und Form noch unerreichbar geblieben. Ein solches Walzwerk besteht aus je zwei schweren Ständern, welche die Lager für die Zapfen der Walzen tragen. Die letztren liegen meist zu zweien übereinander und sind colindrische aus Gußeisen angesertigte Körper, welche sich in entgegen-

1/200

Bringt man zwischen zwei solche gesetter Richtung umbreben. fic drebende Rorper irgend einen Gegenstand, fo fonnen verschiedene Falle eintreten: Ift die Reibung, welche eutsteht, wenn der betreffende Gegenstand die Oberfläche der beiden Balzen berührt, hinreichend groß, um die rudwirkende Festigkeit besselben ju überwinden, so wird er, wenn er sprode ist, zerbrochen oder zerdrückt, wenn er dagegen behnbar ist, ausgereckt, indem sein urspringlicher Querschnitt bis zu demjenigen des kleinsten Zwischenraums zwischen beiben Balzen zusammengebruckt und seine gange mtiprechend vergrößert wird. Ift die Reibung nicht genügend, so wird der Gegenstand überhaupt gar nicht von den Walzen gefaßt, sondern schleift an benselben. Dies Lettere tritt jedesmal ein, wenn der Querschnitt des zu walzenden Körpers ein bestimm= tes Berhaltniß gegen den Durchmeffer der Balgen überschreitet. Daber tann man ein ftartes Stud Gifen nicht auf einmal auf einen geringen Querichnitt walzen, jondern muß unter ftufenweifer Verkleinerung des Zwischenraumes zwischen den Walzen bei mehrmaligem Durchgang ben Querschnitt allmälig auf das richtige Maß führen.

hat man es nun mit einem Querichnitte zu thun, bei welschen, wie z. B. am Bleche, zwei Begränzungs-Flächen bedeutend ausgebehnt gegen die vier anderen sind, so läßt sich die Verringerung des Zwischenraumes leicht dadurch erreichen, daß man die anfänglich weit von einander entfernten Balzen nach jedem Durchgang des Eisens mehr einander nähert, was durch Anziehen von Stellschrauben geschieht. Da sich indessen das Eisen bei kiner Streckung stets, wenn auch nur wenig in die Breite aussehnt, diese Ausdehnung aber in keiner Beise begränzt ist, so läßt sich nicht vermeiden, daß bei der angegebenen Art des Balzens die Kanten zackig, rissig und unganz werden. Be Blechen pflegt

1

man diesen Nebelstand wieder dadurch andzugleichen, daß man ihre Ränder nachber mit großen, durch Maschinen bewegten Scheeren gerade schneibet. Bei Stäben ist dies nicht aussührbar, man muß vielmehr auf einen überall gleichen und von allen Seiten scharf begränzten Querschnitt hinarbeiten. Um dies zu erreichen, dreht man Einschnitte (Kaliber) in die cylindrischen Walzenförper, legt viele derselben in der Weise nebeneinander, daß jeder solgende einen kleineren Querschnitt, als der vorhergehende hat, und läßt das Gisen der Reihe nach durch diese Kaliber gehen, von denen das erste etwas kleiner als der Querschnitt des schweißmarmen Packets ist, während das letzte dem verlangten Querschnitt des sertigen Stabes entspricht. 15)

Ift schon die Herstellung solcher Reihen von Ralibern schwierig, wenn das Gifen einen einfachen und regelmäßigen Querschnitt erhalten foll, so erfordert die Ralibrirung berjenigen Balzen, welche für die herftellung complicirterer Profile z. B. des Binkeleisens, Doppel-T-Gisens und Fenftereisens, der Gifen. bahuschienen u. f. w. dienen, große Kenntuisse und Vorsicht, um eine richtige Vertheilung bes Drudes, entsprechende Abnahme verhaltniffe zu erzielen, um zu vermeiden, daß bas Gifen an einzelnen Stellen mehr geftrectt werde als an anderen, ftumpfe Ranten annehme und rauhe Oberflächen zeige. Die Schwierigkeiten wachsen noch, wenn gleichzeitig bei einem verwickelten Querschnitte verschiedene Eisensorten mit einander vereinigt werden sollen. Dies tommt z. B. bei Gifenbahnschienen vor, welche eine harte Lauffläche und einen nachgiebigen Untertheil erhalten sollen. biefem Zwed macht man den Ropf bes Padetes aus Stahl ober einem diesem fich annähernden, Fein torn genannten tohlenftoffreichen Gifen und den Fuß aus weichem (fehnigem) Schmiedeisen.

(470)

Obwohl im Allgemeinen die Schweißung eng mit der Formsebung verbunden wird, so pflegt man doch die ersten Kaliber, durch welche das Packet geht, vorzüglich zum Schweißen zu bezugen und giebt ihnen deßhalb meist einen hiefür sehr wirksamen Onerschnitt von der Form einer aus vier Kreisbogen zusammensgeiehten Figur (Spipbogenkaliber).

Die dritte Form, in welcher das Gifen in den Handel kommt, ift der Draht. Derfelbe kann zwar als ein Rundeisen von geringem Querschnitt und großer gange betrachtet werben, läßt fich aber nur bis zu gewiffen Dimenfionen durch faltberirte Balzen Bon da ab muß man den Querschnitt durch die berftellen. Bieharbeit verkleinern, welche in folgender Beise ausgeführt wird: Man wickelt das vorgewalzte Drahteisen auf eine Trommel, ipist das eine Ende zu, führt daffelbe durch eine konische Deffnung, welche fich neben zahlreichen anderen in einer verftablten Platte befindet, und befestigt bas burchgeführte Ende auf einer zweiten, um eine vertikale Are brehbare Trommel. Bird diese lettere nun in Umdrehung versett, so widelt fie den Draht um fich auf, und zieht ihn durch die konische Deffnung hindurch, auf beren Querschnitt ber ursprüngliche Querschnitt bes Drahteisens demgemäß verringert wird. Dies wird nun mit Beungung immer fleinerer Deffnungen so oft wiederholt, bis ber zewunschte Querschnitt erreicht ift. Bei der ganzen Manipulation befindet fich das Eisen im talten Zustande; es wird in Folge dessen schnell hart und sprode und man muß ihm von Zeit zu Zeit ieine Geschmeidigkeit durch Ausglühen wiedergeben. Das Glüben zeichieht in großen, verschlossenen eisernen Töpfen, welche von unsen erhitzt werden. Trot des Verschlusses bildet fich auf der Oberfläche bes Drahtes Eisenorydorydul. Dasselbe wird durch Beizen mit verdünnter Saure entfernt, dann wird die überflus-(471)

sige Saure abgewaschen und durch Kalkwasser neutralisirt und nun erst kann das Ziehen sortgesetzt werden. Ohne diese Borsicht würde man nicht die im Handel verlangte glatte und glänzende Oberfläche des Drahtes erhalten. Zuweilen läßt man vor dem letzten Juge den Draht noch durch gährende Flüssigkeiten, Urin, Hefe u. dgl. mehr gehen, was das blanke Aussehen vermehrt, oder giebt ihm durch eine Kupservitriollösung eine rothe Oberfläche.

Der zweite, indessen bisher nur für Stahl anwendbare Beg der Verseinerung des Rohproduktes, ist die Umschmelzarbeit. Das aus dieser Arbeit hervorgehende Handelsprodukt heißt Gußftahl. 16)

Das Umschmelzen geschieht in Tiegeln, welche aus einer Mischung von gebranntem und ungebranntem feuerfesten Thone und Graphit hergeftellt werden. Dieje Tiegel werden mit Stablbroden gefüllt, ftart vorgewärmt und dann einzeln, zu zweien ober vieren in fleine schachtformige Defen gestellt, beren Boben von einem Rofte gebilbet wird. hier werden fie von Rofs umgeben und mit benfelben überdect und bleiben viele Stunden bindurch einer außerst hohen Temperatur ausgesett. Buweilen stellt man die Tiegel auch in einen langeren horizontalen Canal, deffen beide Enden mit Regeneratoren in Verbindung stehen und der durch Rohlenorydgasfeuerung geheizt wird. Als Material fann jede Art von Rohftahl angewendet werden, fei fie durch Beerdfriichen, Puddeln, Beffemern, durch Cementation oder auf anderem Bege erzeugt, und man fann noch durch Zusatz von Holzkohle ober Schmiedeisen einen Ginfluß auf ben Rohlungsgrad des Busftables ausüben.

Ift der Stahl hinreichend dünnflüssig, was man mit einem Drahte untersucht, so hebt man den Tiegel aus dem Ofen und gießt

feinen Inhalt in die bereit stehende Form. Das Ausheben ift wegen der großen Hitze, welcher die Arbeiter ausgesetzt find, ine fehr laftige Arbeit, am schlimmften bei ben schachtformigen Defen, etwas leichter bei ben canalartigen Schmelzapparatm. Das Ausgießen erforbert große Geschicklichkeit, fobalb mehrere Tiegelfüllungen vereinigt werden follen. Es barf namlich der Strom nie abbrechen und der nachste Tiegel muß bemits zu fließen anfangen, ebe ber vorhergebende ganz erschöpft ift. Bei fehr großen Guffen sammelt man ben Stahl erft in einer Pfanne und lagt ihn nach Deffnung eines im Boden befudlichen Bentils in die Form fließen, ein Berfahren, welches and bei der Klußstahlbereitung Anwendung findet. Nur felten bringt man den Gußstahl durch ben Guß sofort in die Gestalt tet fertigen Gebrauchsgegenstandes. Es geschieht dies hauptfachich nur bei Glocken, Gisenbahnrabern und kleineren Daschinenheilen; der Regel nach werden entsprechende prismatische Blöcke u guheisernen Formen erzeugt, welche noch warm durch traftige himmer oder Walzen verdichtet werden und dann Handelsware find, oder auf dem Werte felbst zu Schienen, Radreifen, ken u. s. w. ausgewalzt werden.

Der größte Theil des Stahls verläßt das Hüttenwerk im ungehärteten Zustande, nur hin und wieder verlangt ihn in Fabrikant bereits gehärtet. Das Härten geschieht auf öhzende Weise: Das Stahlstück oder der daraus hergestellte Gestustand wird erhitzt und dann schnell abgekühlt. Je kohlenstosse miden der Stahl ist, je heißer er gemacht worden und je schnels in die Abkühlung erfolgt, um so höher fällt der Härtegrad aus, velcher leicht so weit getrieben werden kann, daß der Stahl Glas in. Die Erhitzung des Stahls behufs des Härtens geschieht zwöhnlich in einem Holzkohlenseuer, in welchem das Rohlenorydstan

gas jede Einwirkung der Luft abhalt. Die plotliche Abluhlung wird meist durch Eintauchen des erhitzten Gegenstandes in Baffer herbeigeführt; je kalter lettres ift, um so größer fällt die Barte aus. Bur Berbeiführung geringerer Bartegrade benutt man Del und fluffiges Sett, welche die Barme ichlechter leiten als Waffer und daher feine so schnelle Abfühlung bewirken. Trot der Anwendung angemeffener Bartefluffigfeften ift es in: bessen doch außerft schwierig einen gang bestimmten hartegrab zu erhalten und man verfährt daher in der Regel so, daß man den Stahl auf eine möglichst hohe Barte bringt und biefe wieder burch allmäliges Erhitzen milbert. Man nennt diese lette Arbeit das Nachlassen ober Anlassen. Je bober man bier bei die Temperatur fteigert, um fo weicher wird der Stahl und es ist nicht schwierig ihn wieder in den Zustand, welchen er vor der Hartung hatte, zurudzuführen. Bei der Erhitung überzieht fich die blante Oberfläche des Stahls mit einer fehr bunnen Orydhaut, welche die Lichtstrahlen bricht und durch Interferenz derselben je nach ihrer Dicke in verschiedenen Farben erscheint. Bon Gelb anfangend durchläuft fie alle Ruancen des Drange, Roth, Biolett und Blau und diese Farben geben ein ausgezeich netes und fehr icharfes Mittel an die Sand, die jedesmalige Sarte des Stahles beurtheilen zu konnen. Man weiß z. B., daß ber Stahl bei geringer Erhitzung, bei welcher er die gelbe Karbe zeigt, also noch am hartesten ift, am geeignetsten fur Rastumeffer, bei rother Farbe am paffendsten für Tischmeffer, bei hellblane für Uhrfebern, bei duntelblauer für Sandfagen ift.

Diese und ähnliche Arbeiten stehen bereits an der Granze des Eisenhüttenwesens und der Eisenverarbeitung und es iss schwer zu bestimmen, wo das erstere aushört und die letten beginnt, um so mehr, als auch die gewöhnlich angenommen Unterscheidung, daß das Hüttenwesen Rohprodukte erzeugt, die (474)

Kabrisation Gebrauchsgegenstäude darstellt nicht zutrifft; denn die Eisenbahnschienen, deren Anfertigung doch gewiß in das Gebiet des Hüttenwesens fällt, sind bereits Gebrauchsgegenstände. Hält man indessen die Gränze aufrecht, welche der Verkehr in dieser Beziehung festgestellt hat, so ergeben sich für die Bedeutung des Eisenhüttenwesens in den verschiedenen Ländern folgende Vershältnisse:

Die jährliche Produktion aller gander der Erde beläuft fich gegenwärtig auf etwa 190-200 Millionen Centner schmiedbares Eisen (Schmiedeisen und Stahl). hiervon tommt auf Eng. land beinahe die Balfte; den zweiten Rang nehmen die vereinigten Staaten von Nordamerifa und Franfreich (jedes Land mit etwa 16-17 Millionen Centner) ein, bann folgt febr nabe Preußen mit 154 Millionen Centner, und in größerem Abstande tommen Belgien mit 8, Rufland mit 7, Desterreich mit 4, Edweden mit 3 Millionen Centner. Etwas anders ftellt fich die Reihenfolge des Gisenverbrauches auf den Ropf der Bevol-3m Durchschnitt fallen auf jeden Bewohner der Erde 17) feruna. jöhrlich noch nicht ganz 10 Kilogramme schmiedbaren Eisens, aber liefer Berbrauch ist fehr ungleich vertheilt. In England ift er auf 95 Ril. gestiegen, in Nordamerika beziffert er fich erft auf 50 Kil., in Preußen nur auf 37, in Frankreich auf 35 Kil. 18) Ebenso ist das Verhältniß zwischen Stahl- und Eisen-Erzeugung md Berbrauch ein sehr verschiedenes. Am meisten Stahl im Berhaltniß zur Gesammtproduktion wird in Preugen bargeftellt. Gin Bild diefes Berhaltniffes geben folgende Bahlen:19) E8 werden hier in runden Rahlen:

Schmiedeisen	in	Form	pon	Stabeise	n		10,454,000 Ctr.
#	"	,,	n	Blech)			1,819,000
n	**	77	n	Drath		•	872,000 "
·			3	usammen	al	jo .	13,145,000 "

Stahl (mit verschiedenen Prozessen) 2,447,000 Ctr.

Im Ganzen also schmiedbares Gisen: 15,592,000 Ctr. erzeugt.

Das Verhältniß der durch das Eisenhüttenwesen in den civilisirten Ländern beschäftigten Arbeiter, ist wie sich aus den angegebenen Produktionszahlen erwarten läßt, ein sehr bedeutendes, ein um so bedeutenderes, wenn man bedenkt, eine wie große Zahl von Menschenhänden noch mittelbar durch diesen Industriezweig in Anspruch genommen wird, z. B. also zur Gewinnung der Eisenerze, der Kohlen, des Kalksteins u. s. w., zum Transport aller dieser Materialien zur Hütte und andrerseits der Produkte zum Markte oder in die Stätten zur Weiterverarbeitung. Als Beispiel möge Preußen dienen, wo z. B. im Jahre 1868 das Eisenhüttenwesen ohne Hinzurechnung aller dieser davon abhängigen Arbeitsquellen im Ganzen über 83,000 Menschen besschäftigte, welche gegen 166,000 Familienglieder ernährten.

Alle diese Zahlen würden nichts Auffallendes haben, wenn sich zeigte, daß sie sich mit Zunahme der Bevölkerung in alls mälig steigender Linie entwickelt hätten, etwa wie die Produktionsverhältnisse des Ackerbaues, der Biehzucht, ja selbst wie diese der meisten anderen Metalle. Staunenswerth sind aber die Zahlen, wenn man sie vergleicht mit den entsprechenden vor einigen Jahrzehnten oder gar einem Jahrhundert.

Seit 1740 hat sich die Erzeugung des schmiedbaren Eisens in England um mehr als das 200 sache vermehrt, in den letzen 40 Jahren versechs sacht. In dem letzgenannten Zeitraum ist in Prenßen die Menge des dargestellten Eisens um das Funszehnsfache gestiegen und in den letzten 10 Jahren allein um das 21 sache.

Im Großen und Ganzen findet sich überall ein inniger

Insammenhang zwischen der Verwendung mineralischer Brennstoffe und der Vermehrung der Eisenproduktion 20) und es ist
baher erklärlich, daß diesenigen Länder, deren Boden am reichstem mit Steinkohlen gesegnet ist, die schnellste Entwicklung
ihrer Eisenindustrie aufzuweisen haben 21), ja es gehört keine
große Sehergabe dazu, um vorauszusagen, daß das in dieser Beziehung von der Natur am meisten begünstigte Land, nämlich
Rordamerika, in nicht allzu ferner Zeit an die Spike aller eisennzeugenden Länder treten wird.

Anmertungen.

- 1) Bergl. heft 93, IV. Serie der Sammlung wiffenschaftlicher Bortruge, S. 10.
 - 2) Bergi. daffelbe G. 41.
 - 3) Bergl. daffelbe G. 8.
- 4) In Sud: Bales wird die Holgtohle, mit welcher der Frischprozes ausgeführt wird, aus den dunnen Stammen des die stelleren Abhange der Berge bedeckenden Strauchwerkes durch Erhitzung in eisernen Retorten vermittelft Steinkohlenfeuerung gewonnen.
- 5) Die Solzichnitte sind im rylographischen Atelier von Fried. Bieweg und Sohn in Braunschweig angesertigt und gehören dem handbuch des Berfassers über Eisenhüttenkunde, welches mit Benutung des englischen Berkes "Metallurgy by Percy" bearbeitet, in dem Verlage derselben Firma erscheint, an.
 - 6) Bergl. S. 9 und 10 diefes heftes.
- 7) Durch das Begießen des fluffigen Etfens mit Baffer wird ein Theil des in demfelben enthaltenen Schwefels in Form von Schwefelwafferfloff entfernt.
- 8a) In wie weit die Chlorentwidelnden Stahlpulver burch Bilbung von Chlorphosphor wirten, ift noch nicht hinreichend festgestellt.
 - 8b) 2 Meter im weitesten Durchmeffer, 2,s-3 Meter hoch.
- 9) 18-21 Pfund Preffung pro Quadratzoll ober 97-113 Centimeter Quedfilberfaule über den Drud ber Atmosphäre.
- 10) 100 Etr. ift jest gewöhnlich bie Füllung einer Birne, obwohl man auch 120, ja 200 Etr. anwendet, welche hochftens einige Minuten langer aur Entfohlung bedürfen, aber schwieriger au leiten find.
- -11) Bergl. Berg: und Guttenmannische Zeitung 1869. S. 377 über bie Romenklatur bes Stahle.
- 12) Bergl. IV. Serie der Sammlung wiffenichaftlicher Bortrage, heft 93, S. 8.
 - 13) Rupferichmelghite.
- 14) Kaliumeisenchanur, eine Berbindung des Kaliums und Gifens mit bem aus Stickftoff und Rohlenftoff beftebenden Chan.
- 15) Der Querichnitt ift nur um fo viel größer, ale das Gifen fich bei ber Abfühlung gusammenzieht (fchrumpft oder fcwindet).
- 16) Es wird fälschlicher Beise nicht selten jeder geschmolzene Stahl 3. B. Bessemerflußstahl, Gußstahl genannt und dadurch einem Rohprodukt der Rame gegeben, welcher richtig angewendet immer nur das verfeinerte Produkt bezeichnen sollte.

- 17) 1000 Millionen Menfchen angenommen.
- 18) Rach bewitt und anderen ftatiftifchen Quellen.
- 19) Rach amtlichen Quellen fur bas Jahr 1868.
- 20) 1837 wurden in Preugen 68,9 00 bes Stabeisens bei Golgtohlen 1861 nur noch 8,0 mit diesem Brennmaterial erzeugt.
- 21) Die Sinführung des Hochofenbetriches mit Kols ober roben Steinthlen und des Puddelns sind daher auch die wesentlichsten Glemente der Entwicklung gewesen. Obwohl Bersuche mit Steinkohlen im Hochofen in England bereits zu Anfang des 17. Jahrhunderts durch Dud Dudley gemacht wurden, beginnt doch der Kolshochofenbetrieb sich erst seit 1735 (wo
 ihn Darby zu Colebrook-Dale einführte) Bahn zu brechen.

1796 wurde der erste Kotshochofen auf dem Continent von Europa, welcher von dem damaligen Bauinspektor Bedding, dem Großvater des Berfasser erbaut worden war, zu Gleiwith in Preußtsch Oberschlesien auge-blasen. 1784 wurde das Puddeln von Cort in England erfunden und einzeführt. Auf dem Continent ging das hüttenwerk Creusot in Frankereich (vor 1818) damit voran und erst 1824 entstand der erste Puddelosen in Preußen zu Rassellstein (am Rhein) durch Remy.

In demfelben Berlage erschien:

Das Eisenhüttenwesen.

Erfte Abtheilung: Die Erzeugung bes Robeifens.

Von

Dr. D. Wedding, Bergrath.

Mit 2 Solgichnitten.

1870. 48 Sciten. 71/2 Sgr.

Die Beziehungen

ber

Gewerbezeichenschulen

zur Kunstindustrie und zur Volksbildung.

Bon

Bruno Meger.

Serlin, 1870.

C. G. Lüderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifins. Das Recht ber Nebersepung in frembe Sprachen wird vorbehalten.

Nicht oft ist eine geistige Bewegung so plötzlich zum Durchbruch und fo schnell zu Ginfluß gekommen, wie die Beprebungen zur hebung ber Runftinduftrie in den letten dei bis vier Jahren. Was fich bis dahin in den deutschen Ganen in diesem Sinne regte, lag abseits von der großen Strömung der Lagesintereffen und wurde von der Allgemeinheit nicht beachtet. Seitdem hat fich der Stand der Dinge gründlich ver-Die neue "Frage" hat fich den vielen schon vorhande um als eine gleichfalls "brennende" angereiht, wird lebhaft biswirt, hat fraftige Organe in ihrem Dienst und zeigt überall Spuren ihrer Birksamkeit. Wohin wir bliden, entstehen tunftzwerbliche Sammlungen und Lehranftalten, der Staat und Pris wite wetteifern in der Förberung der Angelegenheit, und schon find wir auf dem Bege, ein Netz nach einheitlichem Plane wohl manifirter, mit einander in Berbindung und Bechselwirkung ichender Gewerbezeichenschulen fich über das ganze Land babreiten zu sehen.

Unter so liegenden Verhältnissen mag es wohl angezeigt eriheinen, unsere Ausmerksamkeit diesem Gegenstande zuzuwenden, besten Bichtigkeit uns schon durch die Macht verkündigt wird, wit der er sich trop allen Widerstrebens Geltung verschafft hat.

Afo: Bas find bie neuen Gewerbezeichenschulen, wo mas ift von ihnen zu erwarten?

3ch bemerke ausdrücklich, daß nicht die gegenwärtige Einsichtung dieser Schulen oder überhaupt eine bestimmte als die beste Gegenstand unserer Betrachtung sein soll, sondern ihre aus den 1. 100 (488)

Berhältnissen sich ergebende Aufgabe und die gewünschten und zu hoffenden Resultate ihrer Wirksamkeit. —

Die Gewerbezeichenschulen haben die Aufgabe, dem Gewerbetreibenden diejenige fünftlerische und wissenschaftliche Ausbildung zugänglich zu machen, welche ihm die Schulen, selbst die "ge hobenen", die er allenfalls besucht hat, nicht übermitteln, und deren er gleichwohl bedarf, um fich und seine Thatigkeit zu Höherem zu befähigen. Jenseits der technischen Handgriffe ber Gewert - Thatigkeit liegt Etwas, was fich in der Berkstatt und in der Fabrik nicht erlernt, Etwas, was von der äußersten Bich tigkeit und ber menschenwürdigste Theil ber Arbeit ift. Dem viel von den Manipulationen der Herftellung kann selbst Raschinen übertragen werden und erfordert feine Bethätigung eines bentenben und empfindenden Befens; die Erfindung aber und das Berftandniß für die Bedeutung desjenigen, was in dem Werke ber hand über die Nothdurft des Gebrauchs hinaus fic manifestiren foll, für das Runftlerische im Entwurf und in der Ausführung, erheischt einen Arbeiter mit feinfühlendem Sinne, gebildetem Auge und willig geschickter Sand; und dies Alles fich anzueignen, dazu muß er eine gründliche und zweckgemäße Schulung durchmachen - in der Gewerbezeichenschule.

Häufig gehörte Einwände, die man jetzt eigentlich längst endgültig widerlegt und für alle Zeiten beseitigt halten sollte, die aber bei der Zähigkeit, die ihnen mit allen Vorurtheilen gemein ist, noch stätig wieder erhoben werden, machen es nothig, daß ich mich mit dem Leser über Sinn und Bedeutung dessen, was hier gemeint und beabsichtigt ist, auseinandersetze. — Im Intereste gründlicherer Ueberzeugung sei mir diese Abschweifung gestattet.

Kunst, ein Thun von Zwed und Bedürfniß entbunden, sich selbst genug, die seinsten, geistigsten Genüsse des Lebens bereitend, — und Gewerbe, im Schweiß ihres Angesichts schaffende Thätigkeit, zwedbedingt, emsig für die Befriedigung der gewöhnlichen Bedürfnisse sorgend, — was haben Beide mit ein(484)

ander zu schaffen? Bas heißt Kunftgewerbe? Zeigt das Bortgebilde nicht schon einen inneren Widerspruch des Besgriffes auf?

Allerdings, jede gewerbliche Thätigkeit hat die Befriedigung irgend eines Bedürfnisses zum Zweck. Sie sucht durch die ihr gerade eigenthümlichen Proceduren und Manipulationen die in der Natur ihr gegebenen Stoffe einzeln oder verbunden, in uatürlichem oder künstlich dargestelltem Zustande dem vorliegenden Zwecke dienstdar zu machen. Dies geschieht, indem der Stoff in eine Form gesaßt wird, die ihn zur Verrichtung des gesorderten Dienstes geschickt macht. Die gewerbliche Thätigkeit ist also nicht im Geringsten minder lediglich formbildend als die künstelerische, mit dem wesentlichen Unterschiede freilich, daß jene von dem Zweck, ein concretes Bedürfniß zu befriedigen, diese von dem Ansorderungen der reinen, von der Dienstbarkeit des Zweckes besteiten Schönheit beherrscht wird.

3wischen biefen beiben außersten Punkten find nun aber beiderseits Annaherungen und dadurch gebildet Zwischenftufen Das einzelne Kunstwerk ordnet sich willig einem giogeren Ganzen unter, wenn, ober fo daß dadurch die Freiheit igener selbständiger Entwickelung nicht gestört wird. Es lätt sid - in der monumentalen Malerei oder der decorativen Plaftif - die Bedingungen eines gegebenen Plates gefallen, qufrieden in solcher Beschränkung sich nach eigenem inneren Schöpfungsbrange als eine Welt in fich entfalten zu konnen. — Das gewerbliche Product gegentheils findet seine Form durch den Bred nur in ganz allgemeinen schematischen Umriffen gegeben; andere schon bei Beitem pracisere Bestimmungen entspringen aus der Ratur des Materials, aus dem das Gerath gebildet werden ioll, und der diesem Material entsprechenden Hantirung. den Combinationen diefer Bedingungen ergeben sich verschiedene Böglichkeiten für die Lösung irgend einer Aufgabe, und der formbildende Trieb des menschlichen Geiftes erfreut sich daran, das

Digitized by GOOGIE

Gebiet dieser Möglichkeiten noch zu erweitern. Er giebt der Form des zu schaffenden Geräthes eine immer höhere Bedeutung und bildet dieselbe allmählich in einer weit über das Bedürsuiß hinausgehenden durchaus künstlerischen Beise durch. Nur das von 3weck und Stoff entlehnte Grundschema bleibt unangetastet stehen, und erinnert in dem fast zum freien Kunstwerk geadelten Product der werkthätigen Hand an den Ursprung des Borwurfs aus "menschlicher Bedürftigkeit".

In dieser Durchdringung des frei Künstlerischen und des gebunden 3wecklichen in der Herstellung eines Geräthes, das einem bestimmten Bedürsnisse dient, in dieser Berschmelzung des Schönen mit dem Nothwendigen besteht das Besen der Kunstindustrie. Auch der gewerblicke Künstler ist in dem ästhetischen Theile seiner Arbeit von äußeren Rücksichten frei, auch er schafft — innerhalb der durch technischzweckliche Rücksichten gezogenen Grundlinien — wie seder andere Künstler getrieben von der Idee, um dem innewohnenden Gestaltungstriebe zu genügen.

An dieser kunftlerischen Qualität hat — selbstredend in febr verschiedenem Grade — jedes Gebilde der Menschenhand Theil, genau ebenso, wie jedes Schriftmert, selbst das anspruchsloieste und troden wiffenschaftlichste, in seiner Schreibart immer menigstens ein Minimum von Kunft ber Darftellung zeigt; und vielleicht durfen wir es als eine neue überraschende Legitimation für die Beitgemäßheit der modernen Beftrebungen auf tunftgewerblichem Gebiete in Anspruch nehmen, daß ja gleichzeitig auch bei schriftstellerischen Arbeiten aller Art gegenwärtig auf geschmadvolle und felbst schone Darftellung, daß beißt auf funftlerische Form, ein erhöhter Werth gelegt wird. Warum follte die Arbeit der hand hinter der des Ropfes in diesem Puntte zurückleiben? Dadurch erft erhalt Bertzeug und Stoff, die als eigenartige Dinge über ber Benutzung und Bearbeitung gang vergeffen werden murben, an fich eine eigenthumliche Bebentung, (486)

and nach einer solchen verlangt seiner innersten Natur gemäß der Geist des Schaffenden: Er mag, lebendig wie er ist, nicht mit toden Dingen verkehren, sondern wünscht denselben individuelles Leben einzuhauchen, um mit ihnen eine Art von geistigem Austausch zu ermöglichen.

Es ist gewiß im höchsten Grade beachtenswerth, daß alle Renschen schon auf den niedrigsten Culturstusen ihre ersten Bassen, die sie sich zum Beistande im Ramps um das Dasein bereiteten, die treuen Begleiter und lieben Gefährten in Genuß und Gefahr, mit Schmuck versahen; mochten es auch nur gereihte Punkte, vertieste Ringe oder schon zierlicher geführte Zickzacklinien sein; — und wie dem Versertiger selbst des künstlerisch ausgestalteten Dinges sein Werk als beseelt erscheint durch die gestige Juthat, die er von dem Seinigen dazu gegeben, das bezungen in reizend naiver Korm die häusigen und in ihrer Einschheit wahrhaft erhabenen Inschriften in der ersten Person auf alten Gefäßen, wie z. B. die bekannten Worte auf den antiken Preisvasen: "Ich bin von den athenischen Siegespreisen", oder die stolze Berusung auf den Ursprung von einem namhaften Künstler: "Exekias", oder "Amass»" u. s. w. "hat mich gemacht".

Der Begriff der Kunstindustrie ist also so wenig ein undegreislicher und widerspruchsvoller, daß er sich vielmehr aus der Ratur der künstlerischen und der gewerblichen Thätigkeit und aus dem Bedürsniß des menschlichen Geistes heraus mit Nothvendigkeit ergiebt.

Bie aber verträgt es sich damit, daß die Kunst-Industrie und ihre Pflege gewissermaßen erst unter jüngstem Datum entsdelt und zu einer Lebensfrage der Gesellschaft gemacht worden ih? Bas so nothwendig ist, das besteht doch allein, und was is alt wie die Menschheit ist, das bedarf doch nachgerade keiner kinstlichen Pflege mehr! — Ganz recht; wer wollte denn auch bezaupten, daß man aufgehört habe, gewerbliche Arbeiten zu schmiden und sie dadurch gefälliger zu machen? Auch soll ja

nicht die bloße Existenz kunstgewerblicher Thatigkeit das Ergebniß der jetzt beabsichtigten Pflege sein.

Daß man sich der Förderung der Kunstindustrie annimmt, hat seinen Grund nicht in der gänzlichen Abwesenheit derselben, sondern in ihrem augenblicklichen uichts weniger als wünschenswerthen und befriedigenden Zustande, von dem freilich unsere Gewerbetreibenden zu überführen bis zur Pariser Weltausstellung sast unmöglich war und das große Publikum zu überzeugen bis zur Stunde noch schwer hält. Und dieser gegenwärtige Zusstand der Kunst gewerbe hat wiederum einen doppelten Grund, den und zu vergegenwärtigen und stätig zu berücksichtigen in allen zur Sache gehörigen Fragen sehr förderlich und heilsam sein wird.

Der nächst liegende Grund gehört der historischen Entswickelung an. Die Stürme der französischen Revolution rissen gewaltsam den bis dahin consequent weiter gesponnenen Kaden der Stilentwickelung ab. Das Rococo, wie man es auch beurtheilen mag, eine abgerundete und in sich einige Kunstsom, wenn auch schon mehr eine Wanier als ein Stil, verwilderte allsmählich gänzlich; es erwies sich wie die Zeit unfähig zur Regeneration, es drängte wie die Zeit zur Revolution. Es wurde endlich — uicht seines kunstlerischen, sondern seines politischen Gepräges wegen — geächtet und spstematisch ausgerottet.

Jede Revolution kampft und ringt nach einem Ibeale, das jede mehr oder minder unverstanden und unklar aus der Form abstrahirt, in der ein Bolk von Ehedem sich in der Welt empfunden. So geschah es auch hier, und zwar tauchte das neue Ideal nicht plötzlich auf, sondern erschien von langer Hand vorbereitet. Schon lange bevor in der politischen Umwälzung von 1789 der römisch republicanische Radicalismus des "Citoven" alle Lebensformen in ein modisch verkehrtes antikes Schema zu pressen sich gestel, hatte die Kunst auf die antiken Motive zurückgegriffen. Die knappe Anmuth und keusche Strenge des

Louis=XVI.=Geschmades mit dem todesbräutlichen Charafter ihrer Erscheinung, um den klassischen Ausdruck Semper's nicht wumgehen, hatte längst bereits das Rococo zu verdrängen ansgesangen; aber die sinnige Zartheit dieses Stiles wurde bald selbst durch die nothdürftig wieder aufgefrischte spätrömische kormenwelt mit ihrer hohlen, verlebten Größe von ihrer Stelle getrieben.

Die durch Decret aus dem heiligen Frieden des Alterthums an das blutige Licht des Tages geschleppten Musen konn= ten unter ben Greueln bes Terrorismus nicht beimisch werden, und auch das Raiserreich preste ihnen nur mit Noth ben Formen = Apparat für eine gewisse obe Pracht ab. Schon war die Lude, die in den Zusammenhang der Erscheinungen geriffen worden, groß genug, um eine gefunde Beiterentfaltung auf bem Grunde des Bestehenden sehr schwer zu machen, da kam die Restauration, und indem sie es für geboten hielt, den vermeintlichen "Irrthum in der Weltgeschichte" durch ein flottes Ignoriren der letten fünfundzwanzig Jahre mit all ihrem reichen welterschütternden Inhalt zu corrigiren, riß fie abermals ben gaben ganzlich ab, und bestrebte sich, ihre eigenen Geschmacksformen an die vor einem Menschenalter über hals und Ropf zu Grabe getragenen wieder anzuknüpfen; aber die Tradition war mloichen und das allgemeine Bewußtsein unterstütte die retrograden Bemühungen ber leitenden Gewalten nicht: Das Rococo war und blieb eine veraltete, überlebte Kunstform, die man nicht beffer und nicht schlechter als jete andere aus dem Staub und Shutt der Bergangenheit wieder an das Tageslicht ziehen konnte; und einzig in diefem allgemeinen Sinne einer Biebererwedung und Reubelebung bes Alten verstand der Zeitgeift bie von den herrschenden ausgegebene Parole.

Bergebens brachte bie deutsche Runft in der Malerei burch Asmus Carstens, in der Bildhauerkunft durch Bertel Thorvalbien, in der Baufunst durch Karl Friedrich Schinkel

das edle Griechenthum als eine unvergängliche Norm fünstlerischer Gestaltung in genialer Wiedergeburt dem modernen Berständnisse näher, vergebens auch übertrug Schinkel die hellenischen Formen mit seinem Sinn und wahrhaft künstlerischer Begeisterung auf die Gebilde der Kunstindustrie: Europa war einmal seit dem großen Kriege daran gewöhnt, von Frankreich die Normen des Geschmack zu empfangen, und so durfte es erfolgversprechender erscheinen, den westlichen Einsluß durch sein Gegentheil zu verdrängen, als ihn zu läutern.

Die Hebel, die man zu jenem Zwecke in Bewegung sette, waren kräftig und handlich genug: das deutschenationale und das christlichereligiöse Gefühl widersprach dem modernen französischen Wesen, das die Völker zu knechten und einen Tempel der Vernunft zu weihen sich erkühnt hatte. Das christliche germanische Element wurde so die Losung einer Partei, welche die größten geistigen Capacitäten der Zeit unter ihren Häuptern zählte; und wo wäre jenes schoner und krästiger in die Erscheinung getreten als im Mittelalter. Folgerecht wurde nun auch für die Kunst die Wiederbele dung der christliche mittelalters lichen — romantischen — Kunstsormen, vornehmlich der gothischen, als das Ideal gepriesen, und durch gleichzeitige sehr bedeutende Künstler in der Praris der Kunst verwirklicht.

Lange konnte jedoch diese Richtung in dem evangelischen Deutschland, in dem Vaterlande der kritischen Philosophie, auf dem Heerde eines Völkerbefreiungskrieges nicht unangesochten bestehen. Nicht persönliche Reigung, nicht zufällige Gelegenheit ließ viele hervorragende Vertreter der mittelalterlichen Reaction in den Schooß der "allein seligmachenden" Kirche sich flüchten, sondern die naturnothwendige Consequenz des Systems. Die Romantik erwies sich als nichts, denn als eine Entwickes lungskrankheit des modernen Geistes, reich an anziehens den Erscheinungen, reich nicht minder an fruchtbaren Anregungen und löblichen Folgen, aber dennoch an sich als krankhaftes Durch-

gangoftabium charafterifirt. Unabhangigere Geifter, Marere Ropfe, thatfraftigere Manner erfannten bie Morgenrothe bes modernen Beifteslebens in der gesegneten Epoche ber Renaissance, wie fie geleitet von den Grundfagen des Humanismus alle Kräfte m freier That entfesselte, die Religion verbesserte, die Wissen= chaft in allen ihren Zweigen neu begründete, den Gesichtstreis und die Macht bes Menschen durch unvergefliche Entbedungen und Erfindungen erweiterte, die Runft neu befruchtend reformirte und zu nie gesehener Vollendung emporführte. So wurden. und zwar in noch höherem und weiterem Ginne, als fie urprünglich gemeint waren, innerhalb weniger Decennien die Borte zur vollen Wahrheit, die Cornelius in jener Zeit des gewaltigften Ringens schrieb: Es wurden die Bahnen von Jahrhunderten durchkreift!

Die Biederaufnahme der Renaiffance fand indeffen weniger Schwierigkeiten in Frankreich als in Deutschland; benn die hier auf den Schild erhobene Gothit, obgleich ja frangofischen Utbrungs, wie man allmählich erfuhr, und ein echt französisches Product, hatte an dem gerade in Frankreich herrschenden antiken Formalismus einen natürlichen und gewaltigen Widersacher und brachte fich nur in geringem Grade in exclusiv firchlich-hierarchis iden Kreisen und bei trockenen Theoretikern, niemals aber in ber lebendigen Praris zur Geltung. Die Renaissance aber, die die ewig gultigen symbolischen Runftformen suchte, und fie meift in antifen Vorbildern wiederfand, fo fehr, daß misverständliche Nebertreibung ihr Besen in die Biederaufnahme der thatsächlich um mahrend ber kurzen gothischen Periode — und in Italien gar nicht — verloren gegangenen antiken Formen-Elemente setzen tounte, knupfte verhältnißmäßig leicht an die verwandten kunft= knichen Stimmungen an, mahrend ihr frischer, gewissermaßen weltlicher, am Beften gefagt humaner Geift ber finfter ascetischen mittelalterlichen Schwärmerei bei uns innerlichst zuwider sein mußte, und also nicht ohne schweren Kampf und lange nicht un=

bestritten zur Herrschaft gelangen konnte. Sa, man würde selbst zu viel sagen, wollte man den Kampf auch nur in unsern Tagen als zum vollen Austrag gebracht bezeichnen. —

In dem Rreugfeuer diefer heterogenen Strebungen entwiltelte fich die moderne Runft und Runftinduftrie. Bas Bunder, daß fie zu keinem felbständigen, originellen, allgemeinen Stil gelangte und über dem vergeblichen Sin= und Biederringen das Stilgefühl und Stilbewußtsein verlor. In Diesem Schiffbruch bes gefunden Gefchmads ergreift die willfürlich wechselnbe Mode heute dieses, morgen jenes Element, es auf einen ichon bei der Errichtung untergrabenen Thron zu setzen, und daß es nicht das Befte und ber Verewigung Burdigfte ift, mas fie ermählt, dafür burgt das Bedürfniß zu blenden und zu überrafchen, das die Mode stets auf das Bizarre, Geschmacklose, Unnatürliche Dies wieberum kann fich nicht lange im Ansehen erhalin haftiger Flucht eine modische Unnatur die daher andere verdrängt. Die Gewöhnung an die Subordination unter die Mode ift aber mit dem Aufgeben eines eigenen, foliben, fünftlerisch gebildeten Geschmackes identisch; und so führte diese Bahn das Zeitalter in feiner afthetischen Saltung pfeilschnell und reißend bergab.

Indessen würde die Verwirrung und Verwilderung nicht so allgemein geworden sein und einen solchen Grad erreicht haben, wenn nicht die Verhältnisse und Bedingungen des inneren Lebens diese Justände unterstützt und gefördert hätten. Die Menschheit des 19. Jahrhunderts kommt mir immer vor wie ein Jüngling, der nach langer tödtlich schwerer Krankheit wieder zur Besinnung kommt. Sich selbst undewußt ist er zum Ranne gereist, und "der Erinn'rung blasse Nebelsterne" tauchen serne die Gegenstände und Empsindungen vor seinem Geiste auf, die seiner Kindertage Inhalt und Reiz ausgemacht. Die glückliche Unschuld und Unbesangenheit der ersten Jahre ist dahin, und mit gewichtigem Ernst blickt der plötzlich Gealterte in die bran-

denden Bogen des Lebens hinaus. Einsicht und Ueberlegung ift an die Stelle einer glücklich findenden Unabsichtlichkeit geteten. So bot sich der Welt von Heute nicht ungesucht für die kinklerischen Ideen eine bestimmte neue und charakteristische Form dar, sondern in bewußtem Suchen mußte sie die passende hülle für ihre Gedanken zu gewinnen hossen.

Bie übel diese unvermuthet eingetretene Mündigkeit mit dem gegebenen Momente zusammentraf, liegt auf der Hand. Alles ging bunt durcheinander, und noch sehlte die historische Erkenntnis des Dagewesenen, die allein hätte eine Norm des Handelns und Bählens an die Hand geben können. Nun mußte wohl oder übel dassenige aushelsen, worüber man gebot, und das Reneste und Beste, was vorhanden war, trat in den Dienst der Kunstgewerbe, oder besser bemächtigte sich der Kunstgewerbe als eines herrenlosen Gutes: die Naturwissenschaft im Bunde mit der Maschinentechnik.

Baren die Gulfsmittel, welche beibe dem menschlichen Schaffen zuführten, einer Epoche zu Gute gekommen, deren kunftlerisches Gewissen geweckt, beren afthetische Empfindung gesund, beren geistige Productionskraft energisch gewesen wäre, so würde fich eine nachtheilige Wirkung gar nicht haben herausstellen tonven: auch frühere Perioden haben wichtige und die gesammte Lehnik umgestaltende Entdeckungen und Erfindungen gesehen, und dennoch ist das Kunftgewerbe durch sie nicht degenerirt, sondern hat von ihnen, wie fich's gebührt, neue Motive und Anregungen entnommen. Aber in unserem Jahrhundert wußte bie Aunftinduftrie nicht das Ueberlieferte zu bewältigen, fie lag im Kampfe mit sich selber, war durch und durch zerfahren; wie hatte fie da zwei so machtige Elemente ihrem 3wede bienftbar affimiliren follen? Die Kunft verlor die Führung aus ben banben, die Technit, im Dienste ber commerciellen Speculation, bemachtigte fich einseitig der neuen Hulfsmittel, und die Folge davon, die unvermeidliche Confequenz war eine ftaunenswerthe

Entfaltung bes handwerts ober vielmehr ber Mechanit auf Roften ber Kunft. Bas schwierig zu machen und überraschend anzusehen war, das wurde bewundert und von der armseligen, neuerungssüchtigen Mode als Lieblingskind bes neuesten Geschmacks, ober richtiger ber neuesten Geschmacklosigkeit, burch bie elegante Welt geführt. Die Naturwissenschaft, die immer genauer die chemicalischen und phyficalischen Gigenschaften ber Stoffe, die Gesetze ber Prozesse, die Beziehungen und Bechielwirkungen beider aufhellte, ließ fich dazu migbrauchen, die Dittel anzugeben, burch die man, äußerlich ungeftraft, aber mit Einbuße der Bafis für ftilgemäße Formentfaltung, die natürlichen Bedingungen der Production verachten konnte. Wo nichts fehlte ober mehr half als die blinde Gewalt, da griff die Maschine ein und zwang jedem Material die widernatürlichsten Leiftungen ab. Sie erwedte und beforberte bie Daffenproduction nad ber Schablone, und anftatt daß bie untrügliche Sicherheit ihrer Arbeit im Jutereffe bochfter Sorgfalt ber Ausführung hatte verwerthet werben sollen, griff die abscheulichste guberlichkeit um fich, die dem Modell für tausendfache Repliken die letzte Vollenbung vorenthielt, weil die schaffende Thatigkeit der eigenen Sand in bem fertigen Dutend - Berte boch feine Anerkennung fand; und ftatt die gefügige Maschine den Anforderungen des eigenen gefund erhaltenen Geschmades und Stilgefühles zu accomodiren, ließ man fich dazu herab, die Formen des Modells der Daschine mundrecht zu machen: ber schaffende Geift ordnete fich ber tobten und töbtenden Mechanik unter.

Gerade dies waren zwei der allerbösesten und verhängnisvollsten unter den wirkenden Kräften bei dieser bergab gehenden Entwickelung, denn sie entzogen der wahren Kunstindustrie am Ersten den veredelnden Einsluß auf das überalls verbreitete Gestäth des täglichen Lebens und durch dieses auf das Leben, auf das künstlerisch gehobene Sein der überwiegenden Mehrheit der Menschen selber. Die Formen des einsachen Hausrathes, sonst stets durch seinen Geschmack geläutert, wurden plump, gemein, unangemessen ihrem Dienst, von der Farbe zu schweigen, die der Trostlosigkeit des modernen aschgrauen Eulturgeschmackes als Opser siel; denn ebenso wenig wie die Maschine die Fähigskit für die Production, behielt das moderne Gesühl Sinn und Berständniß für die Aufnahme des geheimnisvoll webenden Farbenzaubers. So wurde die Kunstindustrie, soweit überhaupt von einer solchen noch die Rede sein konnte, das, als was die Famzosen, charakteristisch genug für ihre oberstächliche Auschauung von der Sache, sie bezeichnen: in dustrie de luxe, Lurussache, beschäftigt mit Pracht- und Weihgeräthen und überstüsstigem, binsig sinnlosem, ja widersinnigem Zierat des Lebens, glänzend duch das Prunken mit der technischen Gewandtheit und durch die Routine eines bestechenden Ausputzes der im Schimmer der Renheit strahlenden Producte.

Daß hierbei das Befte für die Runftindustrie verloren geben mußte, ist offenbar. Das ift nicht die originelle Mannichfaltiglat, welche fich in die kunstlerische Einheit eines dominirenden igenthumlichen Geschmades, eines ausgeprägten Stiles gurud. fubet und zusammenfaßt; sondern das ift die Berfahrenheit, welche die vollständigste Stillosigkeit documentirt, ja die Unfähigkeit ine gemäße fünftlerische Form für die geistige Substanz ber Beit zu schaffen ober zu finden conftatirt. Der tunftinduftriellen Production fehlt darum in unseren Tagen gründlich und ganzlich desjenige, was ihr fonst nie gemangelt hat, und was selbst ihren Capricen und Bunberlichkeiten in Zeiten bes Rudganges einen wleugbaren und dauerhaften Reiz zu verleihen vermochte, die entichiedene Zeitfarbe; - wenn man dieselbe nicht etwa in der durchschnittlichen Langweiligkeit erkennen will — wahrlich aber feine murbige und entsprechende Signatur für unfer Beitalter.

Es ist ein falscher ästhetischer Kosmopolitismus in der Kunstindustrie geltend geworden, der ebenso wie der

falsche politische Kosmopolitismus alle die heilsamen und nie veraltenden Schranken und Unterschiede zwischen den Nationalitäten ausheben möchte, sich das Ansehen zu geben sucht, als sei er in allen zeitlich und örtlich verschiedenen Verhältnissen bürgerlich zu Hause, und indem er mit Wohlgefallen sich in den entlegensten Cultur-Formen bewandert zeigt, den Zusammenhang mit der eigenen Zeit, in der allein die starken Wurzeln seiner Kraft stecken, wie für den Kosmopolitismus im Anschluß an das Vaterland, erst vernachlässigt, dann verachtet, später verleugnet, und endlich — verliert.

Das giebt ein unsicheres Tasten und Tappen durch das ganze Gebiet der Formen hin, das so ohne Leitstern betreten ein unentwirrbares Labyrinth wird. Das Urtheil hört auf, und ge wissermaßen bloß der Zufall — denn das capriciöse Ergreisen irgend einer besonderen Gattung von Formen ist doch auch nur eine Art desselben — bestimmt die Wahl der Ausdrucksmittel, die von Innen heraus nach nothwendigem Geseh und mit fünstlerischer Freiheit geboren werden sollten. Die Stilsormen der Geräthe gelten da nicht mehr als naturnothwendige Erscheinungsformen der zwecklichen Idee des Dinges, in denen der Charakter der Zeit und des Künstlers sich in sonnenklarer Reinheit wiederspiegelt, sondern sie sind der blendende, frappirende Auspuß, der nicht ein künstlerisches Bedürsniß zu befriedigen, sondern nur die Neugierde zu erregen bestimmt ist.

Die Natur aber, auch in der Kunst, wirkt ewig mit ihrem unnennbaren Zauber, der nicht trügerisch einen Theil, sondern belebend die Gesammtheit des Geistes in Schwingungen versetzt, während jeder einseitige Reiz sich abstumpst und überboten werden muß, um nicht die Wirkung zu versagen. Eine Kunstschöpfung ist aber kein Nechen-Erempel, in dem man durch Wiedersholung desselben Calcüls zu beliebig höheren Potenzen aufsteigen könnte, sondern es giebt da eine ziemlich bald erreichte Gränze, an der der berechnete und berechnende Effect ermüdet stille steht.

Fühlt fich die Production vor diefer Granze angelangt, dann vermeifelt fie an ihren ausgeklügelten Runftftucken, fie erkennt fic als überwunden und — tehrt zur Natur zurück, aber nicht um fie gelten zu lassen, sondern um auch an ihr ihre fuperflug spielende Birtuofitat zu erproben. Mit Mitteln ift fie ja überreichlich versehen: die Sand ift fertig, die Erkenntuiß hoch, die Maschine machtig, was gilt's, fie wagt es, mit der Natur m wetteifern. Gie giebt die ftilifirten Formen, welcher Epoche und welchem Bolte fie auch immer entstammen mogen, auf, und wie sie bisher diese nachgeahmt hat, so ahmt fie jest die Natur selber nach. Das Publikum, langft entwöhnt, den tiefen Sinn der zwed- und ftilgemäßen Formen zu murbigen oder ihren Rangel zu empfinden, bemerkt bie Unterschiebung kaum; es bewundert die Schwierigkeit und Accuratesse der Arbeit, für die et fich ichon eine fünftliche Begeisterung hat angewöhnen muffen, um an Werfen, die das Gefühl talt laffen, doch wenigstens einen Genuß des Verftandes haben zu können, — und ber succès ber neuen Richtung ift gemacht.

Der Naturalismus in der Ornamentik ist aber der Lod der decorativen Kunst. Früher trat er nur sehr bescheiden und schüchtern auf, zum Princip erhoben wurde er zuerst in der Gothik, deren einfach von der Natur abgeschriebene Blatt- und Rankenformen u. s. w. sich gleichgültig gegen Form und Dienst des zu schmückenden Theils oder Gegenstandes über die Kernsform desselben hinlagern. Aber die letztere, die zum Dienst geschassen Kernform, blieb wenigstens verschout. Setzt trieb man die Sache auf die Spitze und behandelte die Dinge einsach als günstige Gelegenheiten zur Entfaltung naturalistischer Darstellungen aller Art, oder man hob gar den Gegenstand seiner ganzen Ratur nach auf, beseitigte gänzlich seine zweckliche Kernsorm und setzte naturalistische Gebilde an die Stelle.

Diese babylonische Sprachverwirrung bewirkte natürlich, daß nun keine Sprache mehr rein gesprochen wurde. Die tollsten

 $\mathsf{Digitized}\,\mathsf{by}\,Google$

man, um die Schen ver die Angen des Promit in der Menge nicht in einem der Menge nicht wie Grund der Menge nicht wie Grund der Menge nicht wieder mit Griolg.

man der Leider medernen Industrie der mit Griolg medernen Industrie der Mingen über ihren gottvertaffenen Insulationen die Alternationen Grzengnisse namentenden die Arbeit unierer raffinite wieder einmal regeneritte der mit wieder einmal regeneritte der Moantafie den ge-

men met entidlossen genug, sich met met met Ginsicht zu meinenenen Opsern an das meinenenem Geschwack werden der Ausschlausg von 1867 werden der der die idertreichenden Groningen met dem concurrient den raumfen wer ihm in seinen den andereschet, und es men dem Champ de dem Champ de

n in in 112 Ferderfolge dieser Beeinem in Euwen Annen die und mit gutem Beieine in die Samen nicht weder über- noch unker allen Town der und kinder in die Erkenntniß
er allen Town und Kannen ist die dert beseitigt und spe-

cialifirt hat, doß eine große Anzahl bedeutender Kräfte fich ber Erforichung aller Mittel gur Abhulfe mit Ernft und Rachdruck widmen, und daß die hervorragendsten Industriellen fich bem fünftlerischen Theile ihrer Aufgabe wieder mit hingebung zuwenden. Aber freilich zu erreichen bleibt noch immer, daß die Ginficht in das gegenwärtige Uebel und in die vorhandenen heilmittel allgemein werde, daß Gewerbtreibende und Publikum fich in dem Berlangen nach nur ftilgerechten Bildungen begegnen, und daß Gefühl und Berftandniß fur diese Dinge so ficher werde, daß absolut Widerfinniges und Stillofes zu ben Unmöglichkeiten gehört. Diefer Buftand ift noch nicht erreicht und wird auch so bald noch nicht erreicht werden. Dazu ift der hochmuth des gelernten Technikers, der auf feine guten Sahresbilancen weift, zu unerschütterlich und geläuterter Ginficht unzugänglich. Noch wuchert neben bem Guten, mas ben funftindustriellen Studien zu danken ift, aller eben geschilberte Buft ungescheut weiter. Der Producent schwelgt noch mit Celbitgefälligkeit in der Bemunderung feiner Geschicklichkeit, und für bas "große" Publifum gehören die Attribute "ichon" und ,neu" noch auf jeden Fall untrennbar zusammen.

Diese Beschränktheit der Resultate darf uns aber nicht irre machen. Noch haben wir es mit vereinzelten Bestredungen zu thun; jetzt aber, wo überall in Deutschland, wo neuerdings mit sast ungestümer Intensität auch in Frankreich das Kapitel aus die Tagesordnung gestellt wird, wo die wirkenden Kräfte so zahlerich, so wohl vertheilt und so gut disciplinirt auftreten, daß sich Riemand und Nichts mehr auf die Dauer ihrer Wirkungssphäre enziehen kann, da werden und müssen die Ersolge auch sehr bald merklich bedeutender werden. In dieser Hossnung bestärkt mich ein Gedanke, der bisher noch lange nicht genug in den Bordergrund gestellt worden ist.

Man tounte nämlich meinen, der Realismus ber mos bernen Bilbung verschmähe oder entbehre wenigstens leicht

2° Digitized by GOOGLE

bie Verschönerung seiner Requisiten durch die Mittel der Aunst, er werde sich sehr bald damit begnügen, daß alle Dinge, deren er sich bedient, der früheren Gestaltung derselben ungefähr ebenso gegenüberstehen, wie die glatt abgedrehten Geschützrohre Arupp's den reich verzierten und als gewerbliche Aunstwerke bewunderten Kauonen der Renaissance und selbst noch des vorigen Jahr-hunderts.

Dem ift aber keineswegs fo. 3mar giebt es eine Beltanschauung, die sich und Andere glauben machen möchte, fie habe und es gabe überhaupt teine idealen Bedürfnisse. Wenn diese Ansicht mehr als eine pikante Paradorie zu sein prätendirte, so gabe es für ihre Anhanger in der That nur eine Consequenz, das Leben noch in dieser Minute, in der sie sich zu solcher Ueberzeugung bekennen, wegzuwerfen. Denn es verlohnt fich mahrlich nicht ber Mühe, ein bewußtes Wefen zu fein und Schmerzen zu ertragen, um nur den Beranderungen einer handvoll Daterie als Schauplatz zu dienen. Wer diese einzig vernünftige und nothwendige Consequenz aus seinem System nicht zieht, ber beweist, daß er bloße Spiegelfechterei treibt, und thate viel beffer mit seinem losen Wortespiel und seiner conischen Beisbeit nicht fich und Andere zu verwirren oder wenigstens zu langweilen.

Der Materialismus ift das unumstößliche Regulativ und Grundprincip der Forschung, namentlich auf naturwissenschaftlichem Gebiete, aber wenn er sich erfühnt, die Thatsachen des Geistes zu beurtheilen oder gar zu leugnen, so hat die Menschheit ihm zuzurusen, wie Apelles jenem Schuhslicker, der, nachdem seine Bemerkung über eine Sandale den Künstler zu einer Aenderung an seinem Bilde bewogen hatte, am folgenden Tage nun auch an dem Beine zu mäteln ansing: "Schuster, — bleib' bei deinem Leisten!"

Gerade das Uebergewicht der Berstandesthätigkeit im modernen Leben verlangt ein Gegengewicht, eine Ausgleichung, die nur durch das freie Spiel der Phantasie und durch den Ge-(500)

Digitized by Google

unf der reinen Schönheit, den die Runft in seder ihrer Kormen darbietet, in befriedigender Art und Kulle zu bewirken ift. Beobachtung gang unverfänglicher, weil rein außerlicher Thatlachen giebt hierfur den besten Beweis. Der brutale Absolutismus im Zeitalter Ludwigs XIV., das eines Uebermaßes von Ibealität noch mit weit größerem Unrecht bezichtigt werden würde als unfere Beit, hielt es für eine wichtige Pflicht die Runft zu pflegen und zu fördern, und nicht nur etwa um der Lebenden willen, sondern dieselbe Zeit legte auch den Grund zu den meisten und schönften Sammlungen von alteren Kunstwerken in Europa. Und in unseren Togen, wo die Ertragsfähigkeit der Fabrikation md der Speculation ins Fabelhafte geftiegen ift, — an welcher Stelle macht fich die Steigerung ber Berthe am Meiften seltend? Sind es nicht die Kunftwerke, alte wie neue, die beute mit Preisen bezahlt werden, daß Ginem schwindelt, mit Preisen, de noch nie ähnliche Summen für gleiche Dinge gegeben worden find, mit Preisen, daß noch jetzt, und jetzt erft recht, das Amstwert der höchste absolute Werth, obwohl doch nur ein eingebildeter, kein materieller ist?

Oder sollen wir uns diese Thatsachen durch den Pessimisnus begeifern und verkummern lassen? Das sei ferne! bat die Sucht zu prunken, und die Röthigung der allgemeinen Strömung zu folgen, großen Theil an den Opfern, die mancher Einzelne für den Erwerb von Kunftbesitz bringt. Aber woher bount benn eben die allgemeine Stromung? Und warum ahmen die gebildetsten und gefittetsten Kreise nicht dem Beispiel nach, das von anderer Seite gegeben wird, und das Reichthum p zeigen, bas Leben materiell zu genießen, als Mann von Belt perscheinen auch Gelegenheit genug gewährt? Warum trägt die Runft über Wein, Beiber und Burfel, schone Pferde und hunde und andere "noble Paffionen" den Sieg davon? bas ideale Bedürfniß der menfchlichen Ratur fann bas affinen, und der steigende Werth, der den Producten der Kunft

beigelegt wird, zeugt laut und unwiderleglich für das lebhaft gefühlte Bedürfniß nach einem Gegengewicht gegen den Alles verknöchernden Realismus unseres Lebens.

Dieses Gegengewicht darzustellen find aber die Runftgewerbe nicht minder befähigt, als die darstellende Runft; ja, & spricht sogar Etwas noch zu ihren besonderen Gunften. reinen Ruuftwerke find ein wirklicher Lurusartikel, den fich überhaupt nicht Jeder, und Niemand in beträchlicher Menge beichaf: fen fann. Dagegen das Gerath des täglichen Lebens, das felbft der Aermste doch in irgend einer Form haben muß, fann bei richtig geleiteter Production fast für benselben Preis schön und anmuthig geliefert werben, für ben es unter jegigen Umftanden nur plump und langweilig zu haben ift; und bei ber großen Maffe von Gebrauchs-Gegenständen, die das Leben des Menschen, nach bem Mage feines Befites in rapider Progreffion fich mehrend, umgeben, sammelt fich eine Menge von Schonheit in dem Sausstande jedes Einzelnen und felbst des Unbemittelteren an, mit der die spärlich zugemeffene und zugezählte Schonheit ber reinen Runftwerke gar nicht entfernt concurriren fann.

Es kommt hinzu, daß bei dem Kunstwerke die Absicht und die Stimmung zum Genusse vorhanden sein muß, wenn es seine rechte Wirkung üben soll; häufig aber ist es nicht eine mal gegenwärtig, und die Disposition fehlt nur gar zu häusig. Dagegen die Schönheit, welche über die sämmtlichen Stücke des Hausrathes ausgestreut ist, diese umgiebt uns in jedem Augenblick, und die Nothwendigkeit des Gebrauches führt die Disposition zum Genuß der über die Form des Geräthes gebreiteten Schönheit unmittelbar mit sich. So wird die materielle Bestriedigung jedes Bedürfnisses zugleich Veranlassung ästhetische Befriedigung zu empfinden: das zwecklich bedingte Thun führt sofort ein ideales Correctiv mit sich und stellt so das früher geforderte Gleichgewicht her.

So also entspricht die Kunstindustrie und ihre Pflege und

Digitized by Google

Förderung auf's Beste einem bringenden Bedürfniß der gegenswärtigen Belt; das scheint mir immer die beste Legitimation mierer Bestrebungen, und deswegen glaubte ich auch die Aufswerksamkeit des Lesers besonders auf diesen Punkt lenken zu muffen.

Es versteht sich, daß eine so wichtige Angelegenheit von vielen verschiedenen Seiten angesehen intereffante Besichtspunkte liefert; von allen diesen kann ich hier nur die specifisch kunft= lerische Seite vom historischen und afthetischen Standpunkte aus naher ins Auge fassen; bennoch, scheint mir, darf ich zwei weitere Puntte wenigftens nicht ohne Andentung laffen. Die Runftindustrie hat für unsere Zeit noch eine ganz besondere Wichtigteit, nämlich in national=ökonomischer Beziehung. trägt auch die Rohmaterialien-Production viel zum Wohlstande eines Landes bei, aber einerseits ift diese Quelle des Reichthums von der natürlichen Beschaffenheit des Bodens abhängig, andrer= seits tann verhältnismäßig wenig geschehen, um fie voller fließen "Der Stoff gewinnt erft feinen Berth burch fünftm machen. lerische Geftaltung!" hier liegt der Punkt, wo man die Arbeit angreifen muß, den nationalen Wohlstand zu heben. Man muß die Arbeit, die Bearbeitung der Rohmaterialien lohnender macheu. Und in der heutigen Zeit, in der es sich mehr als je nach theil= weiser und voraussichtlich bald vollständiger Befreiung ber Arbeit von den laftigen Seffeln, die lange Zeit ihre Entfaltung und recte Berwerthung gehindert, um eine Berth-Steigerung der Production durch die Arbeit handelt, ift gerade diese Seite unserer Sache von unberechenbarem Gewicht. Die Runftinduftrie erzeugt aus verhältnißmäßig werthlosem Material progreifin Berthe, Die sich endlich benen ber freien Runftwerke, wie geeigt ben höchsten vorhandenen, annähern; und diese Werthe repräsentiren zudem in ihrer Totalität eine ungleich höhere Summe, als die Werthe der Kunftwerke, weil jedem Gerath bes menschlichen Bedarfes durch fünstlerische Buthat ein höherer Berth beigelegt werden kann, und die für die Runftwerke immer

beschräntte Production und Consumtion hier, da die Gegenstände dem Berbrauch und der Abnuzung unterworsen und der Erneuerung und Ergänzung bedürftig sind, in die Unendlichkeit sortschreitet. Und in den einfacheren Zweigen dieser Thätigkeit werden diese durch die Masse der producirten Gegenstände enormen Werthe fast ohne jeden besonderen Auswand, sei es an Material oder an Arbeitskraft, erzeugt.

Bie coloffal aber in einem verhältnigmäßig geringen Zeitraum der Geminn für das Nationalvermögen aus ber Steigerung bes Absahes tunftgewerblicher Erzeugniffe in Folge verbefferten Geschmades und gebiegenerer Ausführung selbst unter ganz gewöhnlichen Bedingungen fein tann, dafür entnehme ich ber fleinen Schrift bes Dr. hermann Schwabe "bie Organisation von Runftgewerbeschulen" folgende wenigen statistischen Angaben über England. Seit der Begründung des South-Renfington-Museums hat fich ber Werth des Erportes blog an Spiegelglas, an Flintglasgefäßen, an Porcellan und Fapencen, an einigen Arten von Geweben, besonders Wollen-Teppichen, und an Lapeten alljährlich nicht bloß gesteigert, sondern vervielfacht, und fich in rund 10 Jahren auf den Werth von nabezu 97 Dillionen Thaler belaufen. Wenn man hiervon die Summen für die importirten Baaren desselben Genres (was herr Schwabe übersieht) in Abzug bringt, Summen, die mir nicht genan bekannt, aber jedenfalls eben so ftark im Abnehmen wie die gegenüberftehenden im Bachsen geblieben sind, und biesen auch nicht entfernt gleich kommen werden, so bleibt jedenfalls noch ein sehr erkleckliches Capital übrig, und um diefen Betrag hat fich also nur durch biefe wenigen Artikel das englische Nationalvermögen in einem Decennium vermehrt. Daß aber biese große Steigerung ber Ausfuhr wesentlich auf Rechnung ber guten Birkung bes Renfington-Museums und der damit verbundenen Zeichenlehrinftitute zu feten ift, bas beweift die enorme Bunahme bes Sanbelsverkehrs in biefen funftgewerblichen Artikeln gerade mit Frank-

(564)
Digitized by Google

rich, dem gande, das bis da in all solchen Sachen maßgebend, austheilend, nicht empfangend dastand.

Derfelbe Schriftfteller, auf ben ich mich eben berufen, hat aber auch an bemselben Orte noch einen anderen Gesichtspunkt erörtert und in treffenden Borten barauf hingewiesen, bag und wie die Beforderung der Runftinduftrie die sociale Frage, dieses hauptkapitel unserer Zeit, berührt. "Wenn die Maschine bie sociale Frage geschaffen hat, wenn die Hauptursache für die Roth der arbeitenden Rlaffen und fleinen Gewerbsleute in der wirthschaftlichen Unselbständigkeit berselben besteht, wenn diesel= ben in ber Fabrit ihr perfonliches Ich einbugen und rein zum Arbeitswerkzeug des großen Rapitals werden, - fo muß nothwendig jeder Gewerbsbetrieb die sociale Frage lösen helfen, welcher ben Arbeiter wieder individualifirt, seine felbständige Productivität ermöglicht und erhöht, und die Dafchine bei ihrer ichwachen Seite angreift. Beibes leiftet bie Runftindustrie in hohem Grade. — Die größte Wirfung der Londoner Ausstellung (von 1851, deren Wirtung durch bie folgenden nur vertieft worden,) ist die Reaction gegen die Maschine in ihrem kunstfeindlichen Auftreten; damit hat eine neue, beffere Zeit begonnen. Der Gewerbestand nehme also diesen Kampf gegen die Maschine muthig auf und mache die Kunst im Handwerk wieder lebendig; er erklimme den Punkt einer kunstreichen handarbeit, ber für die Maschine unerreichbar ift. laffe ihr das Gebiet der vorherrschend auf physischer Kraft oder mechanischer Fertigkeit beruhenden Arbeit zur ausschließlichen und möglichst maßlosen Herrschaft. Denn Fortschritt ist nach Budle Beberrichung ber Materie. Man mache bie Dafchine gum vierten Stand und treibe die bisherigen Mitglieder beffelben, wenigstens großentheils, jurud jum britten Stand, um innerbalb besselben bas von ihr eingeengte Gebiet ber Kunstindustrie unter Leitung von Industrie = Mufeen und Runftschulen gurud zu erobern und die Intelligenz in höherem Maße zu verwerthen." -

Digitized by Google

Diese Gedanken sind, benke ich, schlagend und anregend genug, um als Andeutung nach dieser Richtung hin zu genügen, und wir dürfen uns also durch die letzten Worte wieder auf unser eigentliches Thema zurücksühren lassen.

Auf die Frage: Was läßt sich für die Kunstindustrie nun thun, nachdem wir ihre Pflege als wichtig, als nothwendig, als unumgänglich erkannt haben? ist die einzige Antwort: Regeneration durch planmäßige Unterweisung.

Diese Unterweisung zerfällt in zwei Theile: der erste umsfaßt die sustematische Anschauung mustergültiger Industrieerzeugnisse unserer und vergangener Kunstepochen, wie sie uns in den Kunstindustrie=Musen dargeboten wird. Darüber des Ausführlicheren mich zu verbreiten, muß ich mir hier versagen; es wäre Stoff für eine eigene Betrachtung.

Den zweiten mindestens ebenso wichtigen Theil dieser Unterweisung in der Kunstindustrie macht aber der Unterricht in der Gewerbezeichenschule aus. Die Aufgabe der letzteren haben wir schon Eingangs präcifirt und durch alles Borstehende näher beseuchtet; hier liegt uns noch ob, ihre Wirkungen zu betrachten, die wir in dreisacher Richtung wahrnehmen: auf die Kunstindustrie, auf die Arbeiter und auf die allgesmeine Bolksbildung.

Die Kunstindustrie selber gewinnt durch die Thätigkeit der Gewerbezeichenschulen die Zurückführung und feste Besgründung auf gesunde Stilprincipien. Das ganze Elend unserer modernen Kunstgewerbe rührt ja davon her, daß das naive, unbewußt sichere Stilgefühl verloren gegangen und in dem Haschen nach Auhalt bei den verschiedenartigsten alten Borbildern auch die gründliche Kenntuiß, die Auffassung aus der Idee heraus und die seine Unterscheidung den Stilarten der Borzeit gegenüber in Vergessenheit gerathen ist. Dazu kommt dann noch, daß die einfachsten und natürlichsten Grundlagen stilgerechter Bildung, es sei in welcher speciellen Zeitsorm auch immer,

bie Entwickelung der Gestaltungen aus dem Zweck, dem Material und der Hantirung heraus, auf unbegreisliche Weise vermobilisigt, ja verachtet worden sind. In allen diesen Beziehungen kann gründliche Unterweisung an der Hand der historiichen Betrachtung, durch sostematische Stillehre, endlich und
zunz vorzüglich durch Nachzeichnen guter Muster und Ueb ung
im Entwerfen kunftgewerblicher Gegenstände Hülfe schaffen.

bier ift wieder die Runftinduftrie der Runft gegenüber iehr im Bortheil. Aller Unterricht der Runftakademien reicht gerade um bis dahin, wo die Kunft eben anfängt; ein Bischen Ruft= gun Runftlerberuf vermag bort mitgetheilt zu werden, aber der Kunftler wird auf Akademien nicht gebildet. Nun liegt es feilich bei der Kunftindustrie auch nicht so, daß Talent und Phantafie, Formenfinn und Gedankenfülle nicht eine Rangfolge unter den decorativen Kunftlern bedingten, und nicht das Ge= beimuiß der eigentlichen Erfindung eben Geheimuiß bliebe. Ethre und Beispiel reicht hier bei Weitem tiefer in das Gebiet der Kunft selber hinein, als bei der Bildung des eigentlichen Runftlere. Befet und Regel find hier icharfer gu for= muliren und gelten mehr als bei ber barftellenden Runft; und überhaupt ift dem Wesentlichen der decorativen Kunft in höberem Grade durch Fleiß und Studium beizukommen. Go kann und muß burch verständig geleiteten Unterricht der Gewerbezeichen= idulen die Kunftinduftrie felber gefordert, und ihr Zustand verbessert werden.

Am Meisten aber gewinut wohl der Arbeiter. In seisnem Beruf bildet er sich zu höherer Geschicklichkeit aus, als er sie sich anderswo und swie aneignen könnte. Das Zeichnen und Modelliren und die genauere Bekanntschaft mit den Erzeugnissen küherer Zeiten verhilft ihm zum Verständniß der Formen und zur Einsicht in ihre Bedeutung und ihren Zusammenhang. Die beim Anschauen nur ganz im Allgemeinen aufgefaßten Züge zerslegen sich bei der Nachbildung in eine Vielheit von Details, in

Beschaffenheit die Individualität gerade bieses Bertes beren anderen gegenüber liegt. Indem Auge und Sand genothigt werben, im gegebenen Falle fich um die geringften Rleinigleiten zu fummern, entsteht allmählich die Uebung, jede Form erfult von fleinen individuellen Zugen zu feben, durch welche das leere Schema einer oft fehr allgemeinen Geftaltung erft zu Bedeutung gelangt, und diefe Fähigkeit erhöht den Werth feiner Leiftung, wenn der Arbeiter, fei es felber entwerfend, fei es Anderer Ideen ausführend, Auge und Sand am Berte erprobt. Die Renntuiß ber Stilarten bewahrt ihn vor argen Miggriffen, die Gewöhnung an gesunde Geftaltung läßt ihn felber flare, angemeffene Gliederungen erfinnen und in gleichem Geifte fremde Erfindungen auffaffen und in die Erscheinung überführen. Aus dem mechanischen Sandwerfer wird ein benfender und empfindender Arbeiter, der im Stande ift etwas Werthvolles aus seinem Eigenen in bas Werk seiner Sande Und mit mäßiger Begabung läßt fich hier unverhaltau legen. nifmäßig viel mehr Gutes leiften, als in der bildenden Runft, die Fertigkeit der hand und die Uebung des Auges fordern bier Richt als ob damit die fünftlerische Bethatis meiter als dort. gung des Schaffenden in der Geräthe-Bildnerei als eine untergeordnete und der eigentlichen Runft principiell nachstehende bezeich net würde; benn mahres und felbst außerordentliches fünftlerisches Talent vermag sich auch bier vollauf zu zeigen, und es giebt ja keine Rangordnung der Kunftgattungen, die den absoluten Berth ber jeder angehörigen Werke bestimmte, sondern in jeder kommt es auf die besondere Vollendung der einzelnen Arbeit an, und in jeder ist alles Vollendete werthvoll; — aber dem decorativen Runftler genugen leichtere, einfachere Gebanken als bem barftellenden, dafür braucht er ihrer freilich in größerer Fulle; fehr häufig reicht aber auch ein bloges Spiel mit bedeutungslos fich mit einander verknüpfenden, aus einander entspringenden und in einander übergehenden Formen aus, analog der durch Raphael in die Renaissance-Runft nach antiken Vorbildern eingeführten

Grottesten Decoration; "nur daß das Spiel gefällig sei." So öffnet sich dem Gewerbtreibenden ein vielverheißendes Gebiet der Thätigkeit selbst mit seinen bescheidenen Kräften, die fruchtbar und ergiebig gemacht werden durch die kunftgewerbliche Unsterweisung.

Mit dieser bedeutsamen Entwickelung und Bereicherung seiner Kräste und Fähigkeiten aber verbessert sich nun auch die socisale Stellung des Gewerbtreibenden. Der Mann, der nicht mehr als eine Nummer unter gleichartigen austritt, der etwas ihm allein Eigenthümliches in seinem Geschmack, seiner Geschicklichkeit, seinem Berständniß zu dieten hat, bekommt dadurch naschrlich einen höheren Werth. Seine Leistung wird besser bezahlt, und wie sein Erwerd steigt, wird er auch fähig, sich sein Leben steundlicher und angenehmer zu gestalten. Kunst bringt Gunst, und mit der Berbesserung seiner äußeren Lage steigt der künsterisch gebildete Gewerbtreibende auch in der Achtung seiner Mitbürger. Seine Individualität bekommt Wichtigkeit. In und mit dem Einzelnen hebt sich der Stand, und so wird allmählich der Fortschritt herbeigeführt, den ich schon so eben angedeutet habe, die sociale Emancipation der Handarbeit.

Alle diese Umstände wirken aber wiederum auf den Gewerbtreibenden zurück. Sich selber gegenüber steht er ganz anders da mit seiner künstlerischen Ausbildung als ohne dieselbe. Bährend die mechanische Handarbeit ihm eintönig und ohne Insteresse Tag auf Tag versließen ließ, dietet ihm jest die Beschäftigung seiner Hand und seines Geistes Abwechselung und täglich neue Reize dar. Das Bewußtsein der Sicherheit und der Tüchstgleit erhöht seinen Lebensmuth, flöst ihm einen berechtigten Stolzüber den selbst errungenen Werth ein, und spornt ihn an, in regem Streben zu verharren. Der Geist in ihm fühlt sich besteit und ist zu einer Macht, zu einer wirkenden Kraft geworden, welche die Schwere der Materie, das dumpse Hindammern eines bloß körperlichen, in gedankenloser Thätigkeit dahin flichenden

Lebens überwindet und veredelt. Als fittliches Besen erhebt fich der kunftgebildete Arbeiter hoch über den Standpunkt des bloßen handarbeiters, und die Veredelung vieler Einzelnen in diesem Sinne wirkt auch auf die Gesammtheit, nicht bloß seines Standes, vortheilhaft zurud.

Doch ift bies auch wieder nicht der einzige Bortheil, den bie Allgemeinheit aus der funftgewerblichen Ausbildung des Arbeiters zieht. Die Boltsbildung im Gangen wird unmittelbar durch die Thätigkeit der Gewerbezeichenschulen gehoben. Wenn wir zunächst einmal ben Buftand antecipiren, ber boch über furg ober lang ber gegenwärtig wirkliche werden muß, daß alle Gewerbtreibenden, deren Santirung irgend welche Berührungspunkte mit der Runft hat, - und wie viele gehören denn nicht in diese Kategorie? — den Unterricht einer Gewerbezeichenschule genießen, so wird die Runftübung eine ziemlich allgemeine Er ganzung zu den Resultaten der Volksschule werden. Es ist aber nicht bloß als das vorher geforderte Gegengewicht gegen den Realismus des modernen Lebens sondern überhaupt aus psoche logisch-padagogischen Grunden die Bereinziehung des Aefthetischen in ben Rreis des Unterrichts und ber Erziehung eine innere Nothwendigkeit. Die von der mahren Bildung mit Recht zu fordernde Harmonie aller menschlichen Kräfte und Fähigkeiten ift nur durch diefes Mittel zu erzielen, eine Be hauptung, die ich bitten muß, mir einmal unbewiesen zuzugeben, da die Erörterung des Gegenstandes hier zu weit führen würde. 1) Es genüge die Andeutung, daß die Sphare ber Erkenntniß und die des Willens im menschlichen Geifte burch eine ebenmäßig entwickelte und erstarkte Gefühlssphäre vermittelt und verbunden werden muffen, um das volle Gleichgewicht ber Rrafte im Menschen herzustellen; und daß das Erziehungs-Dittel für diefe lette Sphare eben das Aesthetische ift, welches planmäßig genoffen und durch Uebung angeeignet auch diefe Gebiete bes Geistes so cultivirt und befruchtet, wie es mit ben beiben

Digitized by Google

anderen durch Erziehung und Unterricht in dem gewöhnlichen Ginne geschieht.

Nichts kann erwünschter sein, als daß diese nothwendige und bisber in dem Organismus unserer Pädagogik arg vernachlässigte Seine der Bildung gleich in einer Form auftritt, durch die sie sich an die Massen wendet und sich ergänzend neben die Thätige keit der Volksschule stellt. Denn auf der Basis einer guten und allgemeinen Elementarbildung, wie sie so neben der wissenschaftslichen und sittlichen auch in ästhetischer Beziehung erreicht wird, läht sich alsdann ohne große Schwierigkeit für die mittleren und böberen Stufen weiter bauen.

Doch bleibt auch schon so die Wirfung der Gemerbezeichen= idulen nicht auf die gesellschaftlichen Rreise der Gewerbtreiben= den eingeschlossen. Durch fie und über fie hinaus pflanzt fie sich fort durch alle Schichten ber Gefellschaft hindurch, indem junachft die Runft als etwas Beachtenswerthes und größerer Pflege, als ihr bisher gewidmet, Würdiges erscheinen muß, wenn ihre bis zum Können gefteigerte Kenntniß zu einem Bedürfniß selbst auf den niedrigsten Graden der Bildung geworden ift. Rit der Beachtung findet fich bas Verständniß, benn für die höberen Kreije ift es mit den vorhandenen Mitteln nicht allzu schwer, ihre Bil= dung nach der Seite des Aesthetischen zu vervollständigen, wenn sie & nur wollen. Die verfeinerte Production, die als die Frucht des funstgewerblichen Unterrichts alsbald hervortreten muß, fordert, wedt und fordert Diefes Verständniß, indem es durch die täglichen Borführungen guter Bildungen die theoretische Erkenntniß zur praftiiden Anschauung macht. — Go fortschreitend muß sich das Berständniß bald in Liebe und Enthusiasmus für die Kunst verwandeln, wo dann die gegenwärtig noch vielfach herr= idende Barbarei in fünftlerischen Dingen, das heißt die Ginsei= tigfeit und gudenhaftigfeit ber jest fogenannten Bilbung und der Mangel an eingehender Theilnahme für die Kunst als die idenste Blüthe im Kranze der menschlichen Thätigkeiten, zu den

Digitized by G_{000}^{511}

vergessenen Dingen gehören, und das Sdeal wahrer Renschenbildung, wenn auch nicht allgemein erreicht, so doch der Berwirklichung näher geführt sein wird.

Und dies find keine mußigen Ideale, keine schonrednerischen Selbsttäuschungen, sondern Anschauungen und Aussichten, die der Realität der wirklichen Dinge vollkommen entsprechen. mannichfachen Interessen geistiger und materieller Natur find in unserem mit allen Mitteln schnellsten Austausches überreichlich versehenen Zeitalter so eng mit einander verknüpft, daß fie alle in lebhafter Bechselwirkung auf einander begriffen find. So barf fein Streben gering geachtet ober unterschätzt werben, und wenn auch die Pflege der Kunftindustrie mit der Errichtung unserer neuen Gewerbezeichenschulen einen scheinbar geringfügigen Anfang nimmt und allzu bescheiben aufzutreten icheint, so burfen wir doch nicht einen Augenblick zweifeln, daß diese Beftrebungen von unberechenbarer Tragweite find, und überzeugt von ihrer Bebeutung und ihrem nicht zu ermeffenden Ginfluß muffen wir fortschreiten unbeirrt, ohne Saft, aber ohne Raft. Beit nur kann fo große Dinge reifen, und ba kann nur Bebarrung jum Biele führen. Die fleinen Anfange aber burfen uns weder schrecken noch verstimmen; auf den großen Apparat und die geräuschvollen Anstalten kommt es nicht an, wenn der hoffnungevoll in ben empfänglichen Boben ber Butunft gefentte Reim nur frisch und gesund ift; er wird fich schon frohlich und gedeihlich entfalten:

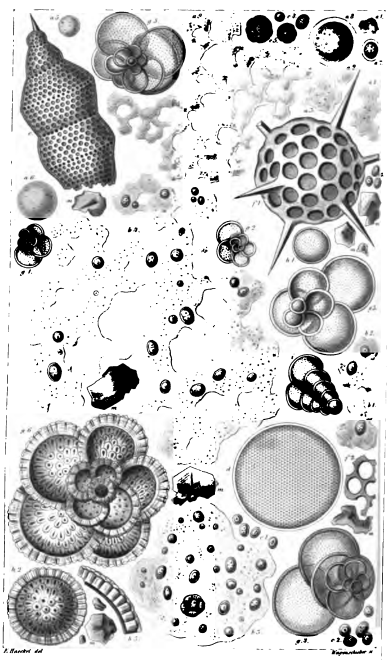
> Der Kern allein im kleinen Raum Berbirgt den Stolz des Waldes, den Baum.

Anmerkung zu Seite 30.

1) Berfaffer hat den hier als einfache Behauptung aufgeftellten Sat im vergangenen Winter in einer Reihe öffentlicher Bortrage, Die in Kurgem im Drud erscheinen sollen, ausführlich erörtert und bewiesen.

(512)

Drud von Gebr. Unger (Th. Grimm) in Berlin, Friedrichfit. 24.



Digitized by Google

Das

Leben in den grössten Meerestiesen.

Bon

Dr. Eruft Saedel, Professor in Sena.

Vortrag, gehalten am 2. März 1870 im akademischen Rosensaale zu Sena.

Mit 1 Ettelbild in Rupferftich und 3 Solgichnitten.

Berlin, 1870.

C. G. Lüderit'sche Berlagebuchhandlung. A. Charifius.

Das Recht ber Ueberfetjung in frembe Sprachen wieb vorbefalten.

In den letzten dreizehn Sahren haben die Regierungen von England, von Schweben und von ben vereinigten Staaten eine Angahl von Kriegsschiffen für einen Zwed ausgerüftet, ber früher viemals ein Arfenal in Bewegung gesetzt hat. Es galt babei weder eine kriegerische noch eine diplomatische Mission. handelte es fich nicht um eine von jenen zahlreichen und berühm= im Entbedungs-Reisen, burch welche insbesonbere bie englische Muine fich um unsere Kenntniß ferner Erdtheile und ihrer Bevohner so hoch verbient gemacht hat. Der Zwed dieser Ervedionen war vielmehr ein ganz anderer und neuer. Es sollten in großartigem Maaßstabe genaue Untersuchungen über die Be= ihaffenheit des Meeresbodens in den größten Tiefen des Oceans, und über die Spuren von organischem Leben, die etwa dort zu fuben seien, angestellt werden.

Die erste Veranlassung zu diesen Untersuchungen gab der clettrische Draht, welcher seit vier Jahren, die Schranken von Raum und Zeit überspringend, Europa und Amerika in den unmittelbarsten geistigen Verkehr gesetzt hat. Um dieses Telesgraphen-Rabel legen zu können, mußte zuvor der Grund des allantischen Oceans bezüglich seiner Tiese und Bodenbeschaffensbeit auf das genaueste geprüft und ausgemessen werden. Als v. 110.

nun im Jahre 1857 bas englische Ariegsschiff Eyclops unter dem Kommando von Capitan Dayman diese Prüfung ausführte, stieß man auf lebendige Thiere in Meerestiesen, die man die dahin für gänzlich todt und entblößt von allem vegetabilischen und thierischen Leben gehalten hatte. Auch ergab sich bei mitrosstopischer Untersuchung des seinen Schlammes, der jene Tiesen bedeckt, daß derselbe zum großen, ja oft zum größten Theile aus zahllosen kleinen Organismen zusammengesetzt sei. Diese überraschende Thatsache regte zu einer eingehenden Untersuchung aller Verhältnisse der größten Meerestiesen und ihrer lebendigen Bewohner an, und führte zu den interessanten Resultaten, von denen mein Vortrag in gedrängter Kürze Bericht abstatten soll.

Die Verbreitung dieser Resultate in weiteren Rreisen erscheint nicht bloß wegen der wichtigen allgemeinen Folgerungen wünschenswerth, die fich daran knüpfen laffen, sondern auch des halb, weil fie geeignet find, lebhafteres Interesse für die außerordentlich interessante Gruppe ber niederen Seethiere zu erwet-Im Ganzen ist unsere nähere Renntniß von den lebendigen Bewohnern des Meeres überhaupt noch fehr jungen Alters. gleich schon Aristoteles, 350 Jahre vor Chrifti Geburt, in seiner berühmten Naturgeschichte ben Seethieren besondere Aufmerksamkeit gewidmet und viele merkwürdige Thatsachen aus ihrem Leben mitgetheilt hatte, blieb bennoch mehr als zwei Sahrtausende hindurch das Interesse an diesen Geschöpfen fast gan; erloschen. Auch der neu belebte Eifer, mit dem im vorigen Sahrhundert die Naturgeschichte der Thiere und Pflanzen wieder in Angriff genommen wurde, berührte die Bevölkerung des Meeres im Ganzen nur wenig. Die vorzugsweise das feste Land bewohnenden Thiere und Pflanzen, namentlich die großen Säuge thiere und Bogel, und unter ben kleineren Thieren die Insecten, nahmen die Aufmerksamkeit ganz porwiegend für fich in An-(516)

fpruch. Erft in unserem Sahrhundert wandte fich die Bigbegierde der Naturforscher auch den vernachlässigten Meeresbewohnern wieder zu und wurde bald burch eine Fulle ber überraschenbften Entdedungen belohnt. Insbesondere in den letten breißig Jahren find alliährlich Zoologen und Botanifer, mit Mifrostop, Net und anatomischem Bested bewaffnet, an die Meerestüste gezogen, und haben die biologische Bissenschaft mit einem mahren Schatze intereffanter Thatfachen bereichert. Die früher taum dem Namen nach gekannten Abtheilungen ber Burzelfüßer, Medufen, Sternthiere, und viele andere niebere Thiergruppen bes Oceans stehen in Bezug auf Mannichfaltigkeit und Reiz der Formen und Lebenserscheinungen den landbewohnenden Insecten und Wirbelthieren keineswegs nach; fie übertreffen dieselben sogar in vieler Beziehung. Auch find von den fieben großen Sauptabtheilungen, in welche die neuere Zoologie das Thierreich eintheilt, nicht weniger als vier zum größten Theile auf das Meer beschränkt; eine derfelben lebt ausschließlich im Meere (bie Sternthiere ober Echinodermen); und nur zwei Abtheilungen, die Wirbelthiere und Bliederthiere, bilben jenen gegenüber die ganz überwiegende Bevölkerung des Feftlandes. Für die wiffenschaftliche Zoologie aber, welche nach einem wahren Verständniß der Erscheinungen und nach den bewirkenden Ursachen der biologischen Thatsachen ftrebt, muß die Renntniß gerade der niederen Seethiere um fo höhere Bedentung beanspruchen, als diese letzteren vorzugsweise geeignet find, uns zur Lösung ber größten biologischen Rathsel zu führen. Bas das Leben ift, wie es entstand, wie es sich entwickelt hat, bas lehren uns grade die niedersten und unvollfommenften Bewohner der Meerestiefen; unter ihrer geheimnisvollen Schaar find auch die Wurzeln der höher entwickelten Thiergruppen verborgen, bie uralten Stammformen, aus benen die letteren fich mahricheinlich entwickelt baben.

Der allergrößte Theil unserer Kenntnisse vom Leben des Meeres beruhte übrigens bis vor wenigen Jahren fast nur auf benjenigen Beobachtungen, welche an den Bewohnern der Küsten und der Oberstäche des Meeres angestellt worden waren. In größere Tiesen war die biologische Forschung dis vor zwanzig Jahren noch nicht vorgedrungen. Es herrschte sogar sast ganz allgemein die Ansicht, daß der Reichthum und die Mannichsaltigkeit der Pslanzen- und Thier-Bevölkerung nur an den Küsten bis in sehr geringe Tiesen hinad zu sinden sei, und daß mit zunehmender Tiese das Leben rasch abnehme und endlich vollständig ausschen. Man glaubte, daß der ungeheure Druck der Wassersützen, der völlige Mangel an Licht, die sehlende Wassetelswegung und andere Verhältnisse der größeren Meerestiesen sehen werhindere und ausschließe.

Allerdings konnte biefe Borftellung gang gerechtfertigt erscheinen, angesichts ber gewaltigen Verschiedenheit, welche bie Eriftenzbedingungen in den größeren Meerestiefen wirklich darbieten. In unseren Meeren ift schon bei 150 Jug Tiefe bas helle Tageslicht in rothgelbe Dammerung umgewandelt Schon bei 600 Fuß Tiefe herrscht absolute Dunkelheit. In weniger als tausend Juß Tiefe ist auch in den Karsten Meeren und bei bem blendendften Schein der Tropensonne jede Spur eines Lichtschimmers verschwunden. Wenn man nun bedeutt, wie wichtig das Licht für das organische Leben, namentlich der Pflanzen ist, wie ohne dasselbe keine Farbe eristirt, so wird man schon ans diesem Grunde die ewige Nacht der tiefen Abgrunde für absolut lebensfeindlich halten. Dazu kommt die niedere Temperatur des Bassers in den größeren Tiefen. Obgleich die Angaben der verschiedenen Beobachter hierüber sehr abweichen, so ftimmen boch alle darin überein, daß überall in den bedeutenderen Tiefen, min-(518)

destens unterhalb 3000 Fuß, die Wasser-Temperatur entweder auf dem Gefrierpunkt oder doch diesem sehr nahe steht. Es scheint so-gar, daß in den tieseren Abgründen, unterhalb 10,000 Fuß, daß Basser eine Temperatur unter Null besitzt, ohne zu gefrieren.

Die eigenthumlichfte Eriftenzbedingung jedoch, welcher die Drganismen in größeren Meerestiefen ausgesett find, ift ber ungebeure Druck der auf ihnen laftenden Bassersäule. Dieser beträgt bereits in einer Tiefe von Gintaufend Fuß 313 Atmosphären, demnach in 20,000 Jug 6260 Atmosphären. Byville Thomfor giebt bavon ein auschauliches Bilb, indem er bemerkt: "Gin Rann in ber Tiefe einer englischen Meile tragt auf seinem Lörper ein Gewicht gleich bemjenigen von zehn gewöhnlichen Gutenungen, Die mit Gisenschienen beladen find. Da nun eine englische Melle etwas über 5000 Fuß lang ift, die tiefften gemeffenen Abgrunde aber über feche englische Meilen tief find, fo wirde ein Mensch auf bem Boben biefer Abgrunde einen Drud andzuhalten haben, welche demjenigen von sechzig solcher mit Gifen beladenen Guterzüge gleich ift. Genauer ausgedrudt ift in 32,000 Jug Tiefe ber Drud gleich taufend Atmosphären. Bebe Atmofphare laftet aber auf einem Quadratfuß Bodenflache wit einem Gewicht von 2176 Pfund. Es war demnach gewiß febr naturlich, daß man die Eristenz organtschen Lebens unter einem folden Drude bezweifelte. Diese Zweifel ichienen ihre fofte Begrundung burch die Untersuchungen bes Engläuders Coward Forbes zu gewinnen, bes erften Naturforschers, welcher mittelft bes Schleppnetes ober ber Dredge die genauere Erforschung der Fauna und Flora in verschiedenen Recrestiefen unternahm. Forbes wies nach, daß fich die Thierund Pflanzenbevöllerung der Ruften beim Sinabsteigen in die Liefe ebenso zonenweise verändere, wie die Fauna und Flora der Gebirge beim hinauffteigen in die Sobe. Anderen Tiefenzonen (519)

entsprechen andere organische Formen. Demgemäß theilte Forbes die submarine Küftenabdachung in eine Anzahl von mehreren horizontalen, übereinander liegenden Jonen oder Tiesengürteln. Die letzte und tiesste von diesen Jonen sollte zwischen 100 und 300 Faden (600 und 1800 Fuß) liegen. Das organische Leben sollte innerhalb derselben immer mehr abnehmen. Die Pflanzen sollten schon bei 1400, die Thiere bei 1800 Fuß Tiese völlig aushören und in den Tiesen unterhalb zweitausend Fuß sollte alles organische Leben erloschen sein.

Diese Angaben von Forbes erwarben fich fast allgemeine Annahme. Aber auf unvolltommene Methoden der Untersuchung und auf unvollständige Beobachtungereihen gegrundet, haben fie fich jest als vollständig unrichtig herausgestellt. Die vorher erwähnten Tiefgrund-Untersuchungen bes atlantischen Oceans, welche mit vervolltommneten Inftrumenten und besseren Methoden ausgeführt wurden, haben im Gegentheil ergeben, daß das organische Entwickelung von zahllosen massenhafter Leben in Individuen (wenn auch nur in wenigen verschiedenen Formen) sich bis in die tiefften Abgrunde des Oceans hinaberftreckt. Diese 216= grunde erreichen zum Theil eine Tiefe, welche größer ift, als die Sohe ber höchsten Gebirge über bem Meeresspiegel. lichen atlantischen Ocean haben bie Meffungen ber letten Jahre Tiefen von 25,000-28,000 Fuß erreicht. Ja in einigen gallen hat das Senkloth bei 32,000 Fuß noch keinen Grund gefunden. Der himalana, das höchfte Gebirge unserer Erde, konnte in diesen Tiefen auf dem Meeresboden begraben liegen, und unsere größten Schiffe tonnten über feine hochften Spigen hinwegfahren, ohne fie zu berühren.

Die genaue Untersuchung dieser ungeheuren Abgründe und der lebendigen Bewohner, die dort unten begraben find, ist selbstverständlich sehr schwierig, und hierin liegt auch die Entschuldigung (580) dafür, daß fie uns erft in den letten Jahren beffer bekannt geworden find. Sie kann gar nicht verglichen werben mit der verbaltnifmäßig leichten Untersuchung des Kustenbodens von geringer Tiefe. Diefer lettere kann am beften und vollftandigften in der Taucherglode untersucht werden. Jedoch find die Spaziergange und Ercurfionen, welche man in der Taucherglode auf dem Meeresboden auftellen fann, bei der unvollkommenen Ausbildungöftufe bieses wichtigen Instrumentes immerhin etwas mislich und gefährlich. Selbst ber eifrigste Naturforscher entidließt fich bazu nur schwer. Man wendet beghalb zur zoologi= iden Ausbeutung des Meeresbodens in geringeren Tiefen gewöhnlich das Schleppnet ober Scharrnet an (auch Drague ober Dragge, Drebge ober Drebiche genannt). Das ift ein einfaches Beruft von zwei ober drei ftarten Gifenftaben, welche am einen Ende an einem Tau befeftigt, am anderen Ende dagegen feft mit einem eisernen Rahmen verbunden find. Dieser letztere fratt mit seiner scharfen Schneide mefferartig den Meeresboden ab, venn das Netz niedergesunken ist und nun am Tau fortgezogen Alles, was ba unten wächst und friecht, wird so zusammen gescharrt, und fällt bunt burcheinander in einen Sad von grober Leinwand ober ftarkem Netwerk, beffen Mündung an bem ciernen Rahmen befeftigt und ausgespannt ift. Gewöhnlich wirft man das Retz vom Boot aus in die blaue Tiefe, rudert dann eine Strede weit fort, mabrend bas Net am Taue nachgezogen wird, und windet nach einiger Zeit das Net am Tau herauf. Die abgetratte Decke des Meeresbodens wird bann aus bem Sad des Netzes in das Boot geschüttet und durchmustert.

Diese Plünderung des Meeresbodens mit dem Schleppnets oder der Dredsche ist ein Sagdvergnügen von ganz eigenem Reize, wenn auch oft Geduld und Kräfte start auf die Probe gestellt werden. Die nengierige Spannung, was wohl für kostbare

(521)

Schatze aus ber verborgenen Tiefe das aufs Gerathewohl ausgeworfene Ret heraufziehen moge, ift groß; fie wachst mit den Anftrengungen, welche die schwere Arbeit bes Drebschens erforbert. Die Aufregung und ber Gifer bes bredichenben Boologen find nicht geringer, als die bes californischen Goldgrabers. An manden Tagen ift ber Ertrag bes Schleppnetes fo reich, bag alle mitgenommenen Eimer. Buchsen und Glafer nicht genügen, um die erbeuteten Schate aufzunehmen. An andern Tagen ift alle Muhe vergebens aufgewendet, und mißmuthig, enttäuscht und ermüdet fehrt man am Abend mit leeren Sanden beim. Schon als ich vor elf Jahren in Reapel und Meffina bredichte, habe ich diese Leiden und Freuden ber Schleppnetfischerei reich lich gekoftet, und nicht minder im vorigen Sommer, wo ich mehrere Wochen die norwegische Rufte bei Bergen mit der Drediche absuchte. Bisweilen zog ich hier bas Ret fo schwer gefüllt empor, daß ich hoffte, alle meine Glafer mit Thieren füllen gu tonnen, und wenn ber Sad bes mubfam beraufgewundenen Retes ausgeschüttet wurde, rollten Richts als Steine beraus. Andere Male glaubte ich das Net fast leer heraufzuziehen, und als es über Baffer ericbien, überraschte mich ber Anblick einer prachtvollen Roralle ober Seerose, einer zierlichen Seelilie ober eines herrlichen Seefterns. Gines Tages hatte ich mich mit Absuchen eines Fjordes in der Rabe von Bergen den gangen Tag über in ftrömendem Regen umfonft geplagt. Als ich endlich am Abend ermüdet und entmuthigt nach Sause fuhr, fiel es mir beim Herausrudern aus der Ginfahrt des Fjords ein, in diefer schmalen Meerestenge noch einen letten Versuch zu machen. Das Schleppnet wurde noch ein Mal ausgeworfen und schwer gefüllt beraufgewunden; und fiebe ba: beim Ausschütten bes Sackes füllte fich bas gange Boot mit ben herrlichsten Schapen: prachtige purpurrothe Seefterne von mehr als einem Sug Durchmeffer, ftache-(522)

lige Seeigel von der Größe eines Kindestopfes, schwarze große Seesgurten, zarte weiße Seelilien mit gesiederten Armen, dunne langbeinige Seespinnen und feiste wohlgenährte Krabben, dazwischen große bunte Ringelwürmer, ungeheuer lange Schnurswürmer, prächtige Muscheln und Schnecken, Alles troch und kabbelte in bunten Hausen durcheinander!

Wenn übrigens das Schleppnetz nicht sehr klein ist, so ersiedert sein Gebrauch viel Umsicht und Anstrengung. Mit großer Sorgfalt muß man auf Lage und Bewegung des Netzes achten, welche durch eine auf dem Wasser schwimmende Boie angezeigt wird. Die Boie ist ein leichtes Stück Holz oder Kork, das mittelst einer besonderen Leine am Netzbügel befestigt ist. Oft bleibt des Retz zwischen Steinen und Klippen hängen, und kann nur mit großer Mühe wieder flott gemacht werden. Nicht selten geht es dabei ganz verloren. Das Herauswinden des Netzes, wenn es mit ein paar Centner Steinen erfüllt ist, erfordert in einem Keinen Boote mit wenig Manuschaft große Vorsicht und vielen Krastauswand.

Für die Untersuchung der größeren Tiefen genügt ein so einsaches Schleppnetz natürlich nicht. Da ist ein sehr complisituter Apparat von Tauen, Netzen, Lothen, Winden und anderen Infrumenten erforderlich. Am unteren Ende der Senkleine, welche eine Länge von 20,000—24,000 Fuß haben muß, wird ein Senkloth von sehr sinnreicher Construction besestigt. Die weneste Ersindung der Art, von Figgerald, macht es mögsich, einen kleinen Eimer voll Schlamm aus den größten Tiesen pholen. Um mit einem solchen Senkloth die tiessten Abgründe des Weeres zu sondiren, ist ein großes Schiss mit zahlreicher Kannschaft nöthig. Wie schon erwähnt, haben die englische, die schwedische und die nordamerikanische Regierung zu diesem Ivel schon verschiedene Kriegsschisse ausgesendet. Insbesondere

hat die englische Abmiralität auf Antrag von Professor Carpenter im Sommer 1868 bas Ranonenboot "Lightning" und im Sommer 1869 ein größeres Kriegsschiff ("Porcupine", das Stachelschwein genannt) ben brebichenben Boologen gur Berfügung geftellt. 3m letten August traf ich jufallig in Bergen ben herrn Gwyn Jeffrens aus London, einen ber eifrigsten Dredscher, der schon seit Jahren die Tiefen der Rordsee durchforscht hatte. Er theilte mir die Zeichnung und Beschreibung ber Drediche-Apparate mit, welche die Admiralität dem Kriegsschiff Porcupine mitgegeben batte, und erregte baburch meinen Neid und meine Bewunderung. Zu bewundern war auch hier, wie gewöhnlich bei ähnlichen Unternehmungen ber Englander, das praktische Geschick, die unermüdliche Energie und die verschwenderische Ausstattung mit allen möglichen Hülfsmitteln für diese rein wissenschaftliche Expedition. Zu beneiden waren die gludlichen Raturforicher, Professor Carpenter und Professor Wyville Thomfon, benen solche reiche Mittel und solche unvergleichliche Gelegenheit geboten murbe.

Die wichtigsten Resultate nun, welche sich aus diesen Tiefgrund-Untersuchungen des letzten Decenniums, und vorzüglich ans den sehr ausgedehnten und sorgsältigen Beodachtungen der letzten beiden Jahren übereinstimmend ergeben haben, sind in Kürze, soweit sie sich die jetzt sicher übersehen lassen, folgende: Die große Mannichsaltigseit und Ueppigseit des Thier= und Pflanzen-Lebens, welche man an den meisten Meeresküsten wahrnimmt, und welche an Formenreichthum die Festland-Bevölkerung weit übertrisst, des schräft sich an den meisten Meeresküsten nicht auf geringe Tiesen, wie man früher annahm, sondern erstreckt sich in unverminderter Fülle wenigstens über 1000 Fuß Tiese hinab, in vielen Fällen die gegen 1500 und 2000 Fuß. Das Pflanzenleben, welches durch die sormenreiche Klasse der Algen oder Tange ins (524)

nechalb der ersten fünshundert Fuß so reich vertreten ist, scheint gewöhnlich schon bei eintausend Fuß Tiese an Mannichsaltigkeit der Arten und Masse der Individuen stark abzunehmen. In Tiesen von 1200—1500 Fuß ist es nur noch sehr spärlich und wohl nur selten steigen einzelne niedere Tangarten unter 2000 Fuß hinunter. Das Thierleben dagegen erreicht wenigstens die doppelte verticale Ausdehnung in der Tiese und geht in ansehnslichem Reichthum von Formen noch unter 3000 Fuß hinab.

Den norwegischen Fischern ift es schon seit langer Zeit betaunt, daß in einer Tiefe von 1500 - 2000 Juß noch eine beträchtliche Anzahl von verschiedenen Fischen und Rreb8-Arten lebt, jum Theil von ansehnlicher Größe. Unter biesen befinden fich logar einige Fische, welche wegen ihres vortrefflichen Fleisches und ber großen Menge, in ber fie vorkommen, einen fehr geschätzten handels = Artikel bilben. Das find namentlich Fische aus ber Familie der Gaboiden (Dorfche, Klippfische, Schellfische u. f. m.). Bon diesen tommen z. B. der wohlschmedenbe "Leng" (Molva vulgaris) und der über 4 Jug lange, in noch größeren Tiefen lebende "Birkeleng" (Molva abyssorum), ferner ber nahe verwandte "Brosme" (Brosmius brosme) in großer Menge auf den Kischmarkt von Bergen. Zu biesen Gaboiden gesellen sich in jenen nordischen Meerestiefen noch viele andere Fische, nament= lich die ellenlangen, prachtvoll scharlachroth gefärbten Marulten (Sebastes norvegicus), deren Rudenftacheln die Estimos als Radeln benutzen; ferner ein im Gismeer allgemein verbreiteter haifisch (Scymnus microcephalus), sowie verschiedene Arten aus ber Familie der plattgebrudten Schollen ober Plattfische (Pleuronectides), jener merkwürdigen Fische, bei benen die beiben Augen auf einer Seite bes plattgebrudten Rorpens, entweber auf der rechten oder auf der linken liegen. Nur die Körperseite, auf welcher die beiden Augen liegen, ift gefärbt. Die (525)

andere Seite, mit welcher fie flach auf bem Meeresboben liegen, ift farblos. Offenbar haben diese unsymmetrischen Schollen ihre sonderbare Körperform, durch die fie fich von allen anderen Rischen unterscheiben, burch bie Gewohnheit erhalten, fich mit einer Sette, ber rechten ober linken, flach auf den Meeresboden zu legen und dabei mit dem halbverdrehten Kopfe nach oben zu schielen. Dmch biefe eigenthumliche Anpaffung ift im gaufe zahlreicher Gene rationen allmählich die ganze Form des Körpers, und namentlich des Ropfes, unsymmetrisch geworden, und hat fich bann burch Bererbung von der gemeinsamen Stammform der Pleuronto tiden auf alle die zahlreichen Arten übertragen, in welche sich späterhin biese Fischfamilie gespalten hat. In frühester Jugend find übrigens alle Schollen frammetrisch gebaut und erft im Laufe ihres Wachsthums und ihrer individuellen Entwickelung nehmen fie die schiefe und gang unsymmetrische Gestalt an. Dieser wich tige Umftanb erflart fich ans unferem blogenetischen Grundgefet), daß die Ontogenesis oder bie individuelle Entwidelung eine turze und schnelle, durch die Gesetze der Andassung und Bererbung bedingte Bieberholung der Phylogen efis, b. h. ber palaontologischen Entwickelung ber Borfahren-Rette bes betreffen-Von ben zahlreichen wohlschmedenben den Individuums ift. Arten der Pleuronectiden, welche die nordischen Meere massenhaft bevölkern, und von deuen namentlich die Steinbutten, Flundern und Seezungen als Delicatessen geschätzt werben, geben vorzüglich drei Arten an der norwegischen Rufte oft in beträchtliche Tiefen hinab: ber Rorbflunder (Platessa borealis), det Fettbutt (Hippoglossus pinguis) und der Heiligenbutt (H. maximus), welcher lettere eine Länge von faft 7 Juß erreicht.

Da die meisten von diesen Fischen, welche noch in einer Tiefe von 2000 Fuß leben, große und gefräßige Fleischfresser sind, so läßt sich schon daraus schließen, daß eine entsprechend große (526)

Renge von fleineren Thieren, die ihnen zur Rahrung dienen, chendaselbst leben muß. Und in der That haben die darauf genichteten neueren Untersuchungen bes Tieffee-Bobens, vorzüglich wn norwegischen und schwedischen, sowie von englischen und widamerikanischen Naturforschern, den sicheren Beweis geliefert, dis and noch in Tiefen von 2000-3000 Just der Meeresboden, venigftens an manchen Stellen, mit lebenden Thieren bedeckt ift. Inbesondere nehmen folgende Thierklassen an bessen Bevölkerung Heil: Schwämme und Rorallen aus bem Stamm ber Pflanjenthiere (Zoophyten ober Coelenteraten); Mantelthiere, Ringelvinner und Sternwürmer aus bem Stamm ber Burmer; Rrebse da Gruftaceen aus dem Stamm der Gliederthiere oder Arthrowen. Auch verschiedene Arten von Weichthieren ober Molluslm, jowohl Wuscheln und Tascheln, als Schneden und Kraden, widen mit jenen vermischt gefunden. Vorzüglich scheint aber in interessante Stamm ber Sternthiere (Astroda ober Echiwerma) durch zahlreiche und interessante Formen in jenen größem Rerestiefen vertreten zu fein. Alle vier Rlaffen ber Sternhar find hierbei betheiligt: Die Seefterne (Astorida), von den scheibenförmigem Mittelkörper mehrere, gewöhnlich fünf lange Enahlen ausgehen; die Seelilien (Crinoida), deren blumenbisipalicher Körper durch einen langen Stiel am Meeresboden biestigt ist; die Seeigel (Echinida), bei welchen der kugelige oder hibenförmige Körper bicht mit Stacheln bedeckt ist, und die Morwandten Seegurken (Holothuriae), welche mit ihrem nackanggestreckt cylindrischen Körper außerlich eher großen Würmals echten Sternthieren gleichen.

Unter diesen schönen Sternthieren der Meerestiesen sind benders zwei nordische Formen in mehrfacher Beziehung von herragendem Interesse, Brisinga und Rhizostinus. Beide sind nd durch den berühmten norwegischen Natursorscher Michael

(527)

Sars naber befannt geworben, beffen im letten Berbfte erfolgter Tod ein großer Berluft sowohl für die Biffenschaft im Algemeinen, als auch im Besonderen für die Erforschung des Lebens in ben größeren Meerestiefen war. Sars war ursprünglich Pfarrer auf ber Insel Manger unweit Bergen, gewann aber durch die vieljährige Beschäftigung mit den niederen Seethieren eine solche Borliebe für biese ebenso reizenden als interessanten Geschöpfe, daß er zu ihren Gunften auf sein einträgliches Pfartamt verzichtete. Je tiefer er in bas Leben ber Mebusen und Rorallen, der Sternthiere und Seewürmer eindrang, desto mehr mußte er sich überzeugen, wie dieser unerschöpfliche und untrügliche Quell ber natürlichen Offenbarung, und die daraus ents springende Naturreligion, in unlösbarem Widerspruch stehe mit dem Kirchenglauben und den mythologischen Offenbarungen der Schriftgelehrten und Pharisaer. So verzichtete benn ber treffliche Sars auf seine Theologie, und um so lieber, als seine abergläubischen Pfarrkinder hinter dem vertrauten Umgange ihre Seelenhirten mit bem Seegewürm, dem nur mit Abscheu von ihnen betrachteten "Troll", eine unheimliche hererei witterten und felbft seine Entfernung verlangten. Sars wurde bann als Profeffor der Zoologie in Chriftiania angestellt und galt in Europi bald mit Recht als die erfte Zierde der norwegischen Universität In seinen letzten Lebeusjahren wurde sein Interesse vorwiegen durch die wunderbaren Bewohner der Tiefe gefesselt, welche di schwarzen Abgrunde des Meeres zwischen den Felsen-Labyrinthe der zerriffenen Westküfte Norwegens bewohnen. Die zahllojen tief eingeschnittenen Buchten und Fjorde, welche hier weit in di Land eindringen, die Myriaden von größeren und Neineren Inselt welche langs diefes zerfetten Ruftensaumes ausgefaet find, biete der reichen Entwickelung des marinen Thierlebens ein auße ordentlich gunftiges Feld. Biele von diesen malerischen Fjorde (528)

md Meerengen find bei einer fehr geringen Breite, die kaum derjenigen eines großen Flusses gleichkommt, von fehr beträcht= Das Urgebirge, das an der normegischen Bestfüfte ungemein steil 2000 - 4000 Fuß hoch aus bem Meeresspiegel aufsteigt, erstreckt sich daselbst oft ebenso tief oder noch tiefer unter An der Oberfläche erscheint das Basser in denselben hinab. Folge der maffenhaft einströmenden Gebirgebache schwach gefal= zen ober fast suß, und ift sehr arm an lebendigen Bewohnern. Die stark gesalzene Tiefe bagegen wimmelt von niederen Thieren. 3m Jahre 1868 gab Sars ein Berzeichniß der wirbellofen Thiere, welche er an ber norwegischen Rufte in einer Tiefe zwi= iden 1200 und 2700 Fuß gesammelt hatte. Daffelbe enthält nicht weniger als 427 verschiedene Arten, nämlich 106 Krebs= thiere, 133 Beichthiere ober Mollusten, 57 Ringelwürmer, 36 Sternthiere, 22 Pflanzenthiere und 73 Urwesen ober Protisten.

Mit befonderer Borliebe murbe von Sars ber Gardanger= kjord untersucht, jener berühmte Fjord, der an landschaftlicher Schönheit alle anderen übertrifft, der mit den schönften schweizenichen Alpenseen wetteifert, und wegen seiner herrlichen Buchten und Gebirgoftode, feiner großartigen Gleticher und Wafferfalle am meisten von Touristen besucht wird. In seinen Abgrunden lebt die schöne und seltene Lima excavata, eine große Muschel mit schneeweißer, zierlich gerippter Schale und mit elegant gefranztem Mantelrand. In ihrer Gesellschaft findet sich die porber erwähnte Brisinga endecacnemos, ein prachtvoller und fehr mertwürdiger Seeftern, ber bis jest nur im harbanger-Fjord gefunden worben ift. Als ich im letten August bort in ber Rabe von Utne fischte, hatte ich die Freude, ein lebendes Erem= plar biefes herrlichen Thieres, unmittelbar nachdem es aus 1200 Jug Tiefe heraufgezogen mar, bewundern zu konnen. Diefe Brifinga hatte ungefähr eine Gle Durchmesser. Bon einer klei-V. 110. (529)



nen runden orangerothen Scheibe strahlen elf lange, sehr zierlich Arme aus, welche 13—14 mal so lang sind als der Durchmesse der Scheibe. Die Arme sind prächtig korallenroth mit persar bigen Rippen, und auf jeder Seite mit einer dreifachen Reih von langen Stacheln bewassnet. Zeder Arm hat die inner Organisation eines gegliederten Burmes und eigentlich ist de ganze Seestern als ein Stock oder eine Gesellschaft von elf ge gliederten Bürmern aufzufassen, denen die kleine centrale Scheibe nur als gemeinsamer Vereinigungspunkt und Ernährungs-Centrum

(530)

Meeresgöttin Thetis und ihre anmuthigen Gefährtinnen ihre Tänze aufführen lassen konnte. Gegenwärtig jedoch, und schon seit langer Zeit, ist die formenreiche Klasse der Seelilien beinahe ausgestorben und nur wenige Arten, welche fast alle einer einzigen Gattung angehören, haben bis heute den Kamps um's Dasein gücklich bestanden. Der norwegische Rhizokrinus aber, welcher neuerdings auch an anderen Stellen des nordatlantischen Oceans, in der Nähe der schottischen und der nordamerikanischen Küsten, in großen Tiesen gesunden worden ist, gehört zu einer Familie von Seelilien, welche man seit vielen Jahrtausenden ausgestorben glaubte. Die Ueberraschung über die Thatsache, das ein vereinzelter Nachsomme jener sossilien Erinoiden noch heute in der Abgeschiedenheit der schwarzen Meerestiesen sein einsames Dasein fristet, war daher nicht gering.

Außer bem Rhizofrinus und der Brifinga hat man in der neuesten Zeit in Tiefen von 2000 Fuß und darüber noch eine Anzahl von anderen merkwürdigen Thieren verschiedener Rlassen entbedt, welche alle durch ihren gesammten Körperbau ein sehr hobes Alter bekunden und weniger der Gegenwart, als der vor Millionen von Jahren entschwundenen Primar-Periode der Erdgeschichte, ber Steinkohlenzeit und ber permischen Periode, anzugehören scheinen. Sie find näher ben damals lebenben, als ben heutigen Bertretern berselben Thierklassen verwandt, gleichsam nlebende Fossile". Offenbar konnten biese tragen Geschöpfe an der Oberfläche des Meeres und im Lichte der Sonne, wo der lebhafte Rampf um's Dasein beständig die mannichfaltige Bevolterung zur Arbeitstheilung und zu fortschreitenber Entwidelung auspornte, die lebhafte Concurrenz mit ihren immer mehr sich vervollkommnenden Verwandten und Rachkommen nicht mehr be-Die natürliche Züchtung trieb die conservativen herren tiefer und tiefer in das unergrundliche Dunkel der ftillen Ab-(532)

gründe hinab. Hier können sie noch jetzt, getrennt vom hellen Lichte und bunten Leben der Obersläche, in stiller Abgeschiedensheit ihr beschauliches Leben weiter führen und von der guten alten Zeit der Steinkohlen-Bälder und des rothen Sandsteins näumen. Möchten doch auch die conservativen Klassen der menschlichen Gesellschaft diesem löblichen Beispiele folgen und sich, wenn auch nicht in die Tiesen des Meeres, doch in die einsamen Büsten oder Gebirgs-Einöden zurückziehen. Sie würden dann wenigstens der fortschreitenden Entwickelung des nach Vervollkommung strebenden Theiles der Menschheit keine Hindernisse mehr in den Weg legen können!

Während man von der Eristenz einzelner der angeführten Thierformen in Tiefen von 1000—2000 Fuß schon seit langer Zeit wußte, so sind dagegen die ersten sicheren Beobachtungen über thierisches Leben in viel größeren Tiesen erst vor wenigen Jahren bekannt geworden. Im Jahre 1861 wurde aus dem Rittelmeere das abgerissene Ende eines Telegraphen-Rabels gehoben, welches die Berbindung zwischen Cagliari auf der Insel Sardinien und Bona in Afrika vermittelt und zwei Jahre lang in einer Tiese von 6000—8500 Fuß gelegen hatte. Dasselbe war mit einem Duzend verschiedener Arten von lebenden Muscheln, Schnecken, Würmern, Sternthieren und Korallen bedeckt. Mehrer von diesen, namentlich Korallen, kannte man dis dahin nur in versteinertem Zustande aus tertiären Gebirgsschichten der Rittelmeerküste, ebenfalls "lebende Fossile".

In demselben Jahre (1861) wurden in dem nördlichen Eismeere, in der Nähe von Spihbergen, zahlreiche Tiefgrund-Untersuchungen von einer schwedischen Expedition von Natursorschern angestellt, welche unter Thorell's Leitung stand. Die Dredsche-Bersuche erstreckten sich bis zu derselben Tiefe, in welcher das Lelegraphen-Tau zwischen Cagliari und Bona gelegen hatte.

 $\mathsf{Digitized} \ \mathsf{by} \ Google$

Auch hier fanden sich noch in einer Tiefe von 6000—8400 zuß zahlreiche lebende Organismen, größtentheils allerdings mikrosstopisch kleine Urwesen aus der Alasse der Polythalamien, das zwischen aber auch größere Thiersormen verschiedener Alassen, insbesondere mehrere Arten von Bürmern und Arebsthieren, serner Wollusken, Sternthiere und Schwämme. Noch reicher war die Ausbeute der vierten schwedischen Expedition nach Spisbergen, welche 1868 unter der Leitung von Nordenskisol ausgesührt wurde. Hier wurden zahlreiche wirbellose Thiere noch in Tiesen von 4000—6000 Fuß, einzelne aber sogar noch in Tiesen bis über 12,000 Fuß angetrossen. In den Tiesen zwischen 6000 und 12,000 Fuß und darüber war der ganze Weeresboden mit dem merkwürdigen Bathybius-Schlamm bedeckt, den wir sogleich noch näher ins Auge sassen werden.

Aehnliche Resultate erhielten in den letten drei Jahren die von der nordamerikanischen und englischen Regierung ausgerüsteten Erpeditionen. Die amerikanischen Untersuchungen, an benen ber Boologe Pourtales Theil nahm, geschahen hauptsächlich an ber Kufte der Halbinfel Florida. Die englischen Expeditionen, bei benen drei Zoologen, Carpenter, Byville Thomson und Smyn Jeffrens thatig waren, bewegten fich theils in ber Gegend ber Far = Der = Inseln und bes nördlichen Schottlands, theils in der Bucht von Biscapa. Hierbei muß nochmals rubmend die außerordentliche Liberalität hervorgehoben werden, mit welcher die englische, die schwedisch-norwegische und die nordameritanische Regierung biese Expeditionen ausrufteten und ben babei betheiligten Naturforschern alle erwünschten Mittel zur Berfügung stellten; Alles für einen rein wissenschaftlichen Zweck. Bon unsern beutschen Regierungen ift leiber ein Gleiches noch nicht zu sagen. Nur die österreichische Regierung, welche schon mehrfach ihre Kriegsschiffe für naturwissenschaftliche Expeditionen (584)

verwerthete, hat in neuester Zeit eine Expedition für Tieffee-Untersuchungen im Mittelmeere ausgerüstet. In unserem Norddeutschen Bundesstaate ift von einer berartigen Verwendung ber Rarine für naturwissenschaftliche Werke noch keine Rede, obwohl die Kriegsschiffe in Friedenszeiten teine passendere und nütlichere Berwerthung finden konnten. Rücksichtslos verzehrt bei uns der ungeheure Militar=Aufwand für sich allein die reichen Mittel, welche in anderen gandern zur Förderung von Wissenschaft und Kunft, von Unterricht und Bildung verwendet werden. Sei aber wenigftens hierbei noch die Bemerkung gestattet, daß tropbem, trop aller mangelnden Unterftugung von Seiten ber größten norddeutschen Regierung, die deutschen Naturforscher fich fast in allen Zweigen an der Spiße des Fortschritts erhalten und namentlich and um unsere Kenntniß bes Meereslebens hoch verdient gemacht haben. Alljährlich geht seit langer Zeit eine Zahl von beutschen Boologen, mit Difroftopen und Regen ausgeruftet, an die Reeresfufte und ift um die Erforschung der niederen Seethiere, die nach so vielen Richtungen der Biologie Licht verbreiten, unermublich bemuht. Und obgleich uns die glanzende Ausstattung und die reichen Silfemittel unferer englischen und fcandinavischen Mitarbeiter abgehen, obgleich wir alle diese marinen Erpeditionen aus unseren durftigen privaten Mitteln bestreiten, um bisweilen von einer fleineren beutschen Regierung unterftutt, die ihren Ruhm in ber Förderung wiffenschaftlicher Beftrebungen fucht, burfen wir dennoch beanspruchen, für die intensive Erforschung des marinen Thierlebens viele der besten, ja im Berbaltniß die fruchtbarften Beitrage geliefert zu haben. nigt bafür, den Ramen Johannes Müller's und seine gablreichen Schüler anzuführen.

Die vorher angeführten Thatsachen, daß ein verhältnismäßig riches und manuichfaltiges Thierleben noch in 2000 und selbst (525) 3000 Fuß Tiefe eriftirt, daß zahlreiche wirbellose Thiere bis zu 6000 und 8000 Fuß und einige wenige sogar noch bedeutend tiefer hinabsteigen, sind übrigens keineswegs das wichtigste Resultat, welches die vervollkommneten Tiefgrund-Untersuchungen der letzten Jahre geliefert haben. Ungleich wichtiger und interessanter sind vielmehr die überraschenden Entdeckungen, zu welchen die Erforschung des Meeresbodens in größeren Tiefen, zwischen 10,000 und 30,000 Fuß, geführt hat.

Wenn auch einzelne niedere Thiere, namentlich Schwämme, Korallen und Würmer, hie und da bis zu 10,000 oder sogar 12,000 Fuß hinabsteigen, so scheint dies doch nur eine seltene Ausnahme zu sein. In den Meerestiesen unterhalb 10,000 kuß und namentlich in den ungeheuren Abgründen zwischen 20,000 und 30,000 Kuß scheint gewöhnlich für das undewaffnete Auge alles Leben gänzlich erloschen zu sein. Ein ganz anderes Resultat aber offenbart uns hier das Mikrostop. Gerade in diesen scheinden Decke von sehr zahlreichen, dem bloßen Auge unsichtbaren Organismen überzogen, und zwar in einer solchen Fülle, daß der Boden selbst gewissermaßen lebendig ist. Gerade diese höchst merkwürdige Thatsache und die daran sich knüpsenden wichtigen Folgerungen verleihen jenen Tiefgrund-Forschungen ihre außersorbentliche Bedeutung.

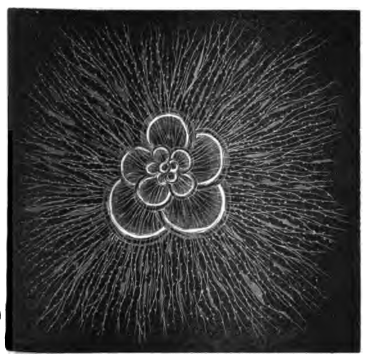
Der Boden jener größeren Meerestiefen, und zwar allgemein, wie es scheint, zwischen 5000 und 25,000 Fuß, oft aber schon zwischen 3000 und 5000 Fuß, ist mit einem Schlamm ober Mulder (Mud, Ooze) von höchst merkwürdiger Beschaffenheit bedeckt. Dieser Schlamm, den wir wegen des wichtigsten darin vorkommenden Organismus kurz Bathybius-Schlamm nennen wollen, sindet sich in ganz gleicher Beschaffenheit an allen Stellen der Erde, an denen man dis jetzt so bedeutende Tiesen (586)

swicht hat. Er bedeckt namentlich in einer zusammenhängenden Schicht das sogenannte "Telegraphen-Plateau". Das ist eine unsgehene Tiese-Ebene, welche sich mit einer durchschnittlichen Liese von 12,000 Fuß von Irland durch die ganze Breite des noch-atlantischen Oceans hindurch bis nach Nord-Amerika erstneckt, und im Süden gegen die Azoren hin in noch bedeutend ziese Tiesen sich hinabsenkt. Dieses ganze ausgebehnte Telesyaphen Plateau scheint mit Bathybius Schlamm überzogen zu sein.

Bathybius ift ein griechisches Wort und bedeutet: "in ber Liefe lebend". Der Bathybius-Schlamm ift in ber That lebendiger Schlamm ber Meerestiefen. Buerft murbe biete Schlamm im Jahre 1857 von Capitan Dayman, bem kommandanten des englischen Kriegsschiffes Cyclops, empor gebracht, und von dem ersten englischen Zoologen, Professor burley, genau untersucht. Die von ihm gewonnenen Refulute wurden 1860 von Dr. Wallich bestätigt, welcher die atlantiche Sondirungs-Erpedition bes Kriegsschiffes Bullbog unter dem Kommando von Dec. Clintod begleitete. Auch die Dihoftopiter, welche fpaterhin den Bathybius-Schlamm untersuchten, ramentlich im letten Sommer Professor Carpenter Byville-Thomson, haben Hurley's Angaben im Besentlichen bestätigt. Ich selbst erhielt im vorigen herbst eine Probe von Bathybius-Schlamm burch die Gute meines verehrten Collegen, herrn Professor Preper. Es war eine Probe des atlans tiichen Schlammes, welche am 22. Juli 1869 von Carpenter und Thomson aus 2435 Faden (14,610 Jug) Tiefe an Bord des "Potcupine" gehoben worden war (in 47° 38" nördlicher Breite, 120 4" öftlicher gange). Der Schlamm war forgfältig in einem Glase mit Beingeift aufbewahrt und beftätigte mir bei der genauesten mikroskopischen und chemischen Untersuchung (587)

alle bie merkwürdigen Resultate, welche Professor Hurley in seiner letzten ausführlichen Mittheilung über den Bathybins (1868) veröffentlicht hatte. 2)

Der Bathybius-Schlamm erscheint in feuchtem Zuftande für bas bloge Auge als ein außerst feinkorniger, zähfluffiger Brei von blaß graubrauner oder gelblich grauer Farbe, in welchem gröbere Formbestandtheile gar nicht sichtbar sind. fallendste Eigenschaft ist ein sehr hoher Grad von Rlebrigkeit. Schon ber erfte Beobachter, Capitan Danman, bemerkt in biefer Beziehung: "Die weiche, mehlige Substanz, welche ben Boden des ganzen Telegraphen=Plateaus bedeckt, ift merkwür dig zähe und klebrig, so daß sie an dem Tau und Loth des Senkapparates fest hängen bleibt, auch wenn letzterer beim Heraufziehen durch eine Wassersäule von mehr als 12,000 Fuß hindurch passiren muß." Auch an meiner in Beingeist confervirten Probe war diese auffallende Klebrigkeit, die man mit ber jenigen von recht dickfluffigem Honig vergleichen kann, vollständig erhalten. Wenn man ben Schlamm trodnet, erscheint er als ein grauweißes, schwer zerreibliches, feines treibeartiges Pulver, das man leicht mit dem gewöhnlichen Kalkstaube unserer Chaussen verwechseln könnte. Bringt man aber nur ein Nadelspitchen von bem Schlamm unter bas Mikroftop, so wird man durch ben Anblid einer ungeheuren Menge von größeren und fleineren, zierlich geformten Körperchen überrascht. Die Mehrzahl unter ben größeren Körperchen find fogenannte Globigerinen, tallschalige Wurzelfüßer oder Rhizopoden aus der Polythas lamien-Gruppe 3). (Bergl. im Titelbilbe Fig. g 1-g 6 und h 1—h 3). Ihr weicher Körper besteht aus weiter Richts, als aus einem kleinen Klumpchen von jenem hochwichtigen Urschleim ober Protoplasma, den wir sogleich noch naber ins Auge faffen muffen. Das fleine Schleimtlumpchen ift von einer mehrkammrigen (588)



Hig. 2. Gine lebende Globigerine mit einer aus vierzehn Rammern miammengesetten Ralficale und mit ausgestreckten Pseudopodien (versweigten und verschmelzenden Faben von Urschleim oder Protoplasma).

Kalkschale umschlossen. Die Schalenkammern, spiralig um eine Are aufgerollt, sind fast kugelig. Ihre Wand ist von sehr seinen Löchern siebartig durchbrochen, aus denen äußerst zarte Fäden hervorgesteckt werden. Diese Fäden, unmittelbare Berlängerungen der scheimigen Körpersubstanz, sind die einzigen Organe des kleinen Weskunk, mit welchen dasselbe kriecht, frist und empfindet. 3) Neben den Globigerinen sinden sich in dem Bathybius-Schlamm auch noch andere verwandte Rhizopoden, obwohl seltener. Im Titelbilde ist eine solche, Textilaria benannte Polythalamie bei i abgebildet. Zwischen den Polythalamien zerstreut liegen zahlreiche Radiolarien, die

sich durch sehr mannichfaltig geformte und zierliche Riefelschalen auszeichnen. 4) Zwei solche Radiolarien ober Strabl-Rhizopoden find auf dem Titelkupfer abgebildet, links oben (bei e) eine geglieberte helmformige Gitterschale mit aufgesetzer Stachelspite (Eucyrtidium), rechts in der Mitte (bei f) eine fugelige Rieselschale mit 6 radialen Stacheln (Haliomma). ziemlich viele Diatomeen, ober Rieselzellen, finden fich im Bathybius-Schlamme vor. Die meiften gehören zu ber Gattung Coscinodiscus und bilben eine freisrunde Rieselscheibe mit regelmäßig parquetirter Oberfläche (Fig. d im Titelbilbe). Von den Diatomeen, sowie von den zierlichen Radiolarien, ift es jehr mahrscheinlich, daß fie größtentheils (wenn nicht ausschließlich) Bewohner der Meeresoberflache find, beren unzerftorbare Riefelffelete erft nach ihrem Tobe auf ben Meeresboden herabfinken. Von den Globigerinen dagegen und von dem Bathybius ift diefe Annahme nicht zuläsfig. Diese beiden Organismen sind die eigentlichen Bewohner der Abgründe. Der Zahl nach bilben übrigens die hauptmaffe ber Schlamm-Beftandtheile nicht bie angeführten Rhizopoden, sondern viel fleinere runde Scheiben von Ralferde, die Coccolithen, und sodann eine erstauulich große Menge unregelmäßiger Klumpen von freiem Urichleim oder Protoplasma. Das ift hurlen's Bathybius Haeckelii.

Bevor wir nun die Bathybius-Klumpen und die dazu gehörigen Coccolithen näher betrachten, mussen wir nothwendig noch ein paar Worte über die Sachen bemerken, die sich nicht im Bathybius-Schlamme vorsinden. Man sollte erwarten, in diesem, wie in dem gewöhnlichen Grunde des flacheren Meeres, eine Menge von ganzen und zertrümmerten Stelettheilen der gemeinen und überall verbreiteten Seethiere zu sinden. Die unverweslichen und schnecken, Kaltpanzer von Seesternen und Seeigeln, Kaltröhren von

Bürmern und Kalkstöcke von Korallen, serner Knochen und Jähne von Fischen, sindet man allenthalben an den flacheren Meeresstellen auf dem Boden zerstreut vor. Bon allen diesen harten Formbestandtheilen höherer Thiere sindet sich in dem Basthydins-Schlamme entweder keine Spur, oder nur hie und da pisällig ein einzelnes verlorenes Stückhen. Selbst die Rieselsnadeln von Schwämmen, die sonst überall im Meere zerstreut vorkommen, sind nur selten und einzeln zu sinden. Gänzlich sehlt ferner jede Spur von einem pflanzlichen Organismus. Aufstallend ist endlich die verhältnismäßig sehr geringe Menge von keinen Gesteins-Trümmern, Krystallen und anderen anorganischen Körperchen.

Bas find und was bedeuten nun aber jene vorher angeführten, mitroffopisch kleinen Organismen, welche die Hauptmaffe des lebendigen Bathybius = Schlammes bilden? Benn es feine Pflanzen find, muffen es boch wohl Thiere fein! Die vor= fichtigste Antwort hierauf lautet: Nein! Alle jene kleinen Lebeweien, welche zu unzähligen Milliarden zusammengebrängt ben niefften Meeresboden bevolfern, und welche gewissermaßen eine lebendige Bobendede in den tiefften, bisher für leblos gehaltenen Abgrunden des Oceans bilden, alle jene Globigerinen und Radiolarien, Coccolithen und Protoplasma-Rörper, gehören zu einer Gruppe von niedersten und unvolltommenften Wesen, welche weder echte Thiere noch echte Pflanzen find, und welche man baber am beften vorläufig in bem neutralen 3wischenreiche ber Urwefen ober Protiften vereinigt.

Die Unterscheidung von Thier und Pflanze ist kinderleicht bei allen höher entwickelten Formen der beiden großen organischen Reiche. Je tiefer wir aber in beiden Reichen auf der großen Stufenleiter der Entwickelung hinabsteigen, desto mehr verwischen und vermengen sich die bezeichnenden Charaktere, die wesentlichen

Digitized by Google

Eigenschaften, durch welche Jedermann mit Leichtigkeit Thier und Pflanze glaubt unterscheiden zu können. Zuletzt stoßen wir tief unten auf eine große Anzahl von vielgestaltigen, meist dem bloßen Auge unsichtbaren Organismen, über deren Thier- oder Pflanzen-Natur von den Naturforschern ein unendlicher und unlöslicher Streit geführt wird. Diese neutralen Urwesen sind eben in der That weder Thiere, noch Pflanzen; sie sind Protisten.

Es ist hier nicht der Ort, die schwierige Frage von den Grenzen bes Thier= und Pflanzenreichs, und von der neutralen Stellung bes Protisten-Reiches mitten zwischen Beiben, zu er-Doch muffen wir nothwendig jum Berftandniß bes örtern. 5) Folgenden ein paar Worte über die fundamentale Uebereinstimmung im Körperbau der drei organischen Reiche hier einschalten. kanntlich gilt als bas gemeinsame Form-Element, als ber einfache Bauftein, aus dem der Rörper aller Thiere und Pflanzen aufgebaut ift, die sogenannte Zelle. Seit 30 Jahren wiffen wir, daß jeder höhere Organismus aus sehr zahlreichen, aus Taufenden oder Millionen von Zellen zusammengesetzt ift. Diese entstehen durch wiederholte Theilung aus der einfachen einzelnen Belle, welche jedes Thier und jede Pflanze im Beginne ihrer individus ellen Eriftenz bildet. Das Thier-Gi sowohl als das eigentliche Pflanzen-Ei ist weiter Nichts als eine einfache Zelle. Es giebt aber auch eine Anzahl von nieberen Organismen, welche zeit: lebens auf diefer Stufe ber einfachen Belle fteben bleiben.

Obwohl die verschiedenen Zellen nicht allein bei den versschiedenen Arten von Organismen, sondern auch an den versschiedenen Körpertheilen eines und dessellen Organismus an Form, Größe und Zusammensehung höchst mannichsaltig geartet sind, so sind dennoch diese zahllosen Unterschiede erst durch Anpasung erworden. Ursprünglich sind alle Zellen gleich gebildet und bestehen im Wesentlichen aus einem weichen Schleimklümpchen,

das einen festeren rundlichen Rern einschließt; im Groben ungeführ vergleichbar einer geschälten Kirsche ober Pflaume. hänsig, aber nicht immer, wird späterhin dieses nackte weiche Mumpchen ober Rlogichen von einer außeren festen Gulle, einer "Belleumembran", umschloffen. Dann befteht die Belle (vergleich= bar einer ganzen, ungeschälten Ririche ober Pflaume) aus brei midiebenen Beftandtheilen: aus festflüffigem Zellftoff, außerer hille und innerem Kern. Sowohl ber Kern ober Rucleus, als auch der Zellstoff oder das Protoplasma gehören in stoff= licher Beziehung zu jener Gruppe von Körpern, welche die Chemiter Giweißtorper (Albuminate) oder Proteintorper Das find die wichtigften von allen Substanzen, welche Bennen. wir kennen. Denn fie find die Träger, wenn nicht die Factoren, bu sogenannten "Lebenberscheinungen", und überall, wo bit an einem Naturforper Ernährung und Fortpflanzung, Bebigung und Empfindung wahrnehmen, erscheint als die active Grundlage dieser Lebenserscheinungen ein eiweißartiger ober Weimartiger Körper, und zwar immer von jener Art der Zuimmensehung, welche bem Protoplasma eigenthümlich ift.

Die ältere Naturphilosophie im Anfange unseres Jahrhundats, an ihrer Spitze der geniale Oken, hatte die Behauptung ausgestellt, daß alles Lebendige aus einer weichen, eiweißartigen Rasse, dem sogenannten Urschleim, hervorgegangen sei. Die Eigenschaften, welche jene Naturphilosophen ihrem berüchtigten Urschleime zuschrieben, sind im Wesentlichen dieselben, welche die beiteiter Ersahrung uns an dem Protoplasma kennen gelehrt hat. Die verrusene "Urschleimtheorie" Oken's hat durch die berüchte "Protoplasmatheorie" Oken's hat durch die bestühmte "Protoplasmatheorie" War Schulze's, die gestematig das seste Fundament für unsere ganze biologische Erskuntniß bildet, gewissermaßen ihre eingehende Begründung ersahren. Thatsache ist, daß bei allen Organismen ohne Aussechen

nahme die Lebenserscheinungen an einen bestimmten Stoff gefnupft find. Diefer Lebensftoff ift zwar im Ginzelnen unendlich mannichfaltig, aber im Wesentlichen doch immer gleichartig zusammengesett, und ftellt eine Berbindung von vier Glementen dar, von Rohlenftoff, Sauerftoff, Bafferftoff und Stickftoff. kommt dazu als fünftes Element noch Schwefel. Im Grunde ift es fehr gleichgültig, ob wir biefe Berbindung mit ber alteren Naturphilosophie als Urichleim ober Lebensstoff, ober mit ber neueren Biologie als Sarcobe ober Protoplasma bezeichnen. Der Ausbruck Urschleim ift insofern nicht glücklich gemablt, als man bei Schleim gewöhnlich an eine fehr mafferreiche und zerfliefliche Substanz bentt. Allerdings ift das lebende Protoplasma immer weich ober festflüssig, indem stets eine mehr oder minder ansehnliche Baffermenge die stickftoffhaltige Roblenftoff-Berbindung durchtränkt und aufgequollen erhält. Allein während in manchen Fällen bas Protoplasma fo bunnfluffig wie gewöhn licher Schleim ift, erscheint es bagegen in anderen Fällen fo bicht und fest, wie ein Stud Rautschut ober Leber. ber mare daber eigentlich der Ausdrud Bilbungsftoff.

Auch bei allen Protisten, wie bei allen Thieren und Pstanzen, ist der einzige wesentliche und niemals sehlende Körpersbestandtheil dieser Bildungsstoff, der Urschleim oder das Protoplasma. Alle übrigen Stoffe, die soust noch im Organismus vorkommen, sind erst vom Urschleim producirt oder abgeleitet. Bir stoßen aber bei vielen Protisten auf die sehr wichtige Thatsache, daß sie noch nicht einmal den Formwerth einer einsachen Zelle haben, indem ihnen jede Spur von Kern sehlt. Der ganze lebendige Leib besteht hier bloß aus structurlosem Urschleim ohne Kerne, und kann daher auch nicht als echte Zelle, sondern nur als Cytobe, d. h. als zellenähnlicher Elementar-Organismus bezeichnet werden. Die Zellen und die Cytoben sind

demnach zwei verschiedene Arten oder richtiger Stufen von elementaren Organismen, oder von lebendigen Individuen erster Ordnung. Wir können diese beiden Stusen von Lebenseinheiten unter dem Namen der Bildnerinnen oder Plastiden zusammenfassen. Denn sie allein bilden und bauen in der That alle belebten Naturkörper auf. Die kernlosen Cytoden sind die niedere und ursprüngliche Stuse, die kernhaltigen Zellen dagegen die höhere und entswicktere Stuse der Plastiden.

Entoden oder kernlose Plastiden sind nun auch die vorher genannten Globigerinen, welche die Mehrzahl von den größeren gesomten Körperchen des Tiessegrundes bilden. Ihr Körperchen besteht bloß aus der mehrkammerigen Kalkschale und dem darin eingeschlossenen Urschleim. Aehnliche Cytoden sind auch die übrisgen Polythalamien, deren mikrostopisch kleine Kalkschalen sich oft in solchen Massen auf dem Meeresboden anhäusen, daß sie allein dei später eintretender Hebung des Bodens ganze Gebirge wiammensehen, so z. B. des Nummulitengedirge an den Küsten des Mittelmeeres, die Steine, aus denen die egyptischen Pyramiden ausgedaut sind.

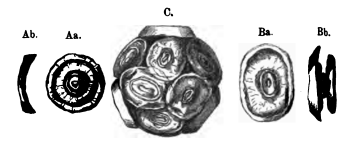
Es giebt aber noch einsachere und unvollkommnere Protisten, als diese Polythalamien. Das sind die merkwürdigen Moneren, die denkbar einsachsten unter allen lebendigen Wesen. 7) Das griechische Wort Moneres bedeutet "Einsach". Ihr ganzer Körper besteht zeitlebens einzig und allein ans einem nackten, kructurlosen Klümpchen von beweglichem Urschleim, selbst ohne die schützende Kalkhülle der Polythalamien. Man kennt diese wunderbaren Urwesen erst seit sechs Jahren. Sie scheinen aber in den süßen Gewässern sowohl als im Meere keineswegs selten zu sein, und sind wahrscheinlich sogar sehr weit verdreitet. Eigentlich verdienen diese einsachsten Lebewesen kaum noch die V. 110.

Bezeichnung von Organismen. Denn fie befiten feine Spur von Organen, feine Spur von verschiedenartigen Rörpertheilen. Und bennoch wachsen die Moneren und ernahren fich, bennoch find fie reizbar und empfindlich; bennoch bewegen fie fich und pflanzen fie fich fort. Der ftructurlofe Urschleim ift bier Alles in Allem. Der Theil ift gleich bem Ganzen. Denn wenn man ein Moner in mehrere Studden gerschneibet, fo lebt jedes Studden gleich eben so gut weiter, wie das ganze Urschleim-Rlöschen. Gine bestimmte Form besitzen fie auch nicht, fondern andern biefelbe fortwährend, indem sie sich bewegen. Im Ruhezustand find fie meift kugelig abgerundet. Die Fortpflanzung erfolgt in ber einfachsten Beise, indem das Protoplasma-Körperchen entweber in zwei Salften ober in eine größere Anzahl von Studden zerfällt, jedes von denfelben Eigenschaften, wie das mutterliche Die Moneren liefern une fo den unwiderleglichen Beweis dafür, daß die Lebenserscheinungen nicht an einen maschinenartig zusammengesetten Rorper gebunden fein muffen, fondern an eine beftimmte chemische Rouftitution der Materie, an das formlose Protoplasma. Die Organisation oder die scheinbar zwedmäßige Busammensetzung bes Rörpers aus verschiebenartigen Theilen ift nicht die Urfache, sondern die Wirkung des Lebens, bas fecundare Product ber Bechselwirfung von Bererbung und Anpassung! 7)

Bu diesen wunderbaren Moneren gehört nun auch der merkwürdige Bathybius, das wichtigste von allen Protisten, welche die Abgründe des Meeres beleben. Wie schon erwähnt, hat Hurley mit diesem Namen die freien, nackten Protoplasma-Klumpen bezeichnet, die in erstaunlicher Menge in dem Tiessesgrunde vorkommen, und denselben neben den Globigerinen wesentlich zusammensehen. Es sind unregelmäßig gestaltete Urs

ichleim-Rorper von fehr verschiedener Große, die größten mit blogem Auge als Puntichen fichtbar. (Auf bem Titelfupfer find diese Bathybius-Cytoden mit a und b bezeichnet. In Fig. a 1 bis a 4 und b 1 - b 3 find unregelmäßige (amoebenformige) Urichleimftude abgebildet, in Fig. a 9 und b 4 netformige Stude. Die mit b bezeichneten Cytoden enthalten Coccolithen, die mit a bezeichneten dagegen nicht.) Ihr chemisches Verhalten beweist ihre Protoplasma=Natur unzweifelhaft. Auch haben Carpenter md Thomfon im letten Sommer an bem eben beraufgefor= berten Bathybius. Schlamme die charafteriftischen Bewegungeerideinungen des Urschleims mahrgenommen. In dem von mir untersuchten Tiefseegrunde find die Bathpbius-Rlößchen in solcher Renge zusammengehäuft, daß fie etwa 1-1 der ganzen Daffe bilden, eine Thatsache von außerordentlicher Bedeutung. Protoplasma-Saufen scheinen auch die einzige Urfache der mertwurdigen Rlebrigkeit zu fein, durch welche fich ber Tieffeegrund von gewöhnlichem Schlamm fo auffallend unterscheibet.

Bor den übrigen Moneren zeichnet sich Bathybins dadurch aus, daß er bei seinem Stoffwechsel kleine Körperchen von kohlenkamem Kalk ausscheidet. Das sind die schon erwähnten Kernsteine oder Coccolithen, die zahlreichsten unter allen kleineren kormbestandtheilen des Tiessegrundes. (Im Titelbilde Fig. c 1 bis c 4.) Ihr Entdecker, Hurley, nannte sie zuerst (1858) Coccosithen, unterschied aber zehn Jahre später (1868) als zwei verschiedene Formen derselben die Diskolithen und Cyatholithen. Die Diskolithen oder Scheiben von kohlensaurem Kalk, concentrisch zeichichtet wie Stärkemehl-Körnchen (Fig. Aa, Ab, S. 36). Die Evatholithen oder Napfsteine sind aus zwei eng verbundenem Scheiben zusammengesetzt, von denen meistens die kleinere eben, die zweibere convex vorgewölbt ist. Daher besitzen sie genau die Form



Kig. A. Ein Diskolith oder Scheibenstein, a von der Fläche, b vom Rande. Kig. B. Ein Chatholith oder Napfstein, a von der Fläche, b vom Rande. Kig. C. Eine Kerntugel oder Coccosphäre.

von gewöhnlichen hemdenknöpfchen ober Manschettenknöpfchen (Rig. Ba, Bb). Zwischen den ungeheuren Maffen berselben kommen einzeln auch Rugeln vor, welche aus mehreren folchen Scheiben zusammengesett erscheinen: Rerntugeln oder Coccosphären (Fig. C). Alle diese geformten Kalfförperchen scheinen lediglich Ausscheidungs producte des Bathybius zu sein, und sich zu dessen nackten Urschleimftücken ebenso zu verhalten, wie die Ralknadeln oder Rieselnadeln eines Schwammes zu deffen lebendigen Zellen. formten Kalkförperchen des Bathybius find deßhalb noch von Wichtigkeit, weil fie auch maffenhaft besonderer persteinert vorkommen, und zwar in der weißen Rreide. Dadurch wird wiederum die langft aufgestellte Anficht bestätigt, daß die Rreibelager Tieffeebildungen find, verharteter Schlamm, welcher in sehr bedeutenden Tiefen des offenen Oceans abgelagert wurde. Die Uebereinftimmung zwischen dem lebenden Bathybius-Schlamme und der fossilen Kreide wird dadurch vollständig, daß auch die Kaltschalen der Globigerinen neben den Coccolithen und Coccosphären zu den hauptbeftandtheilen der Rreide gehören. Mit anderen Borten: ber Bathybius = Schlamm, welcher noch heutzutage ben Boben unserer größten Meerestiefen bebedt, ift in Bil-(548)

dung begriffene Kreide. Die Organismen aber, welche diese moderne Kreide bilden, sind weder Thiere noch Pstanzen, sondern lediglich Protisten.

Benn man diese merkwürdigen Verhältnisse der lebendigen Liesses-Bevölkerung in eingehendere Erwägung zieht, so drängen sich eine Menge von bedeutsamen Fragen auf. Sei es mir schießlich gestattet, in Kürze noch auf zwei von diesen Fragen buzuweisen, auf die Fragen von der Ernährung und von der Entstehungs-Beise derselben.

Die Ernahrung bes Bathybius und der übrigen Protiften, welche die Abgrunde des Oceans zwischen 3000 und 30,000 Fuß beleben, erscheint außerordentlich rathselhaft. Bekanntlich besteht zwischen Thier- und Pflanzen-Reich im Großen und Ganzen in der Ernährungsweise ein durchgreifender Gegensat, in der Art, daß beide organische Reiche sich gegenseitig erganzen und in der Dekonomie der Ratur das Gleichgewicht halten. Die Pflanzen befigen meiftens die Fähigkeit, aus sogenannten anorganischen Berbindungen, namlich aus Baffer, Roblenfaure und Ammoniat, durch Sauer-Roff-Entbindung und Synthese eiweißartige Stoffverbindungen, und vor allem Protoplasma zusammen zu setzen. Diese Fähigkit besitzen die Thiere nicht. Bielmehr muffen fie das Protoplasma oder den Urschleim, den sie nothwendig für ihr Leben brauchen, birect oder indirect aus dem Pflanzenkörper beziehen. Das Thierleben setzt also eigentlich überall schon das Pflanzen= leben poraus.

Wenn wir nun, eingebenk dieses fundamentalen Wechselvers hilmisses, die Dekonomie des Meereslebens in Betracht ziehen, wie begegnen wir zunächst der befremdenden Thatsache, daß gerade das Pflanzenleben schon in verhältnißmäßig geringer Tiefe ganzsich aufhört. Während die Seethiere massenhaft bis zu 3000 Fuß Tiefe hinabgehen, und einzelne auch noch tiefer, so scheint dagegen

Digitized by Google

das Pflanzenleben in der Regel schon bei 2000 Fuß völlig zu Man nimmt nun an, daß bie unterhalb biefer verschwinden. Zone vorkommenden. Thiere fich von den unfichtbar kleinen Theilden von zerfetter organischer Substanz ernähren, die allenthalben im Meereswasser vertheilt find. In der That ift bas Seemaffer, besonders in der Rabe der Ruften, feineswegs eine reine Salzlösung, sondern vielmehr eine Art von fehr bunner Denn von den zahllosen Thieren und Pflanzen, Brühfuppe. die täglich im Meere fterben, vertheilt fich immer ein kleinerer ober größerer Bruchtheil ber Rörpersubstanz, ber nicht von anderen Thieren sogleich verzehrt wird, im Baffer. Benn man nun aber auch seine Phantafie noch so sehr auftrengt, um fich das Deerwaffer in der Nähe der Ruften als eine leidlich nahrhafte Bouillon vorzustellen, so gilt das doch keineswegs für den offenen Ocean und besonders für beffen tieffte Abgrunde. Gerade bier aber fanden wir jenes wunderbar üppige Protiftenleben, jene ungeheuren Protoplasma-haufen des Bathybius und der Globi-Daß diese alle sich allein von jener homoopathisch verbunnten Brühe, in der vielleicht auf hundert Milliontheile Baffer nur ein Theil organischer Substanz kommt, follten ernähren fonnen, erscheint bei nuchterner Erwägung aller hier einschlagenden Berhältniffe fehr unwahrscheinlich.

Wenn demnach einerseits die Ernährung des BathydiussSchlammes durch die im Wasser aufgelöste minimale Quantität
von organischer Substanz kaum glaublich erscheint, andrerseits aber
die Ernährung jener ausehnlichen Protoplasma-Massen durch
Pflanzen bei dem gänzlichen Mangel von Begetation gänzlich
ausgeschlossen wird, so bleibt kaum noch etwas Anderes übrig, als die
Annahme, daß die freien Urschleim-Körper des Bathydius sich
an Ort und Stelle unter dem Einstusse der eigenthümlichen hier
waltenden Eristenz-Bedingungen aus anorganischer Substanz bilden;
(550)

mit anderen Worten, daß fie durch Urzeugung entfteben. Bielleicht leitet uns die Entbedung des Bathybius auf die lange gefuchte Spur von der spontanen, mechanischen Entstehung des Lebens. Theoretisch hat diese tiefgreifende biologische Grundfrage keine Schwierigkeiten mehr, seitbem die neuere Biologie den durchgreifenden Beweis von der Ginheit der organis iden und der anorganischen Natur geführt hat, und seitdem insbesondere die Moneren die letzten hier noch bestehenden Schwierigkeiten aus bem Wege geräumt haben. 8) Bielleicht ift in dem Bathybius bereits ein Organismus gefunden, der durch Infammensetzung von Kohlenftoff, Sauerftoff, Bafferftoff und Stidftoff in beftimmten verwidelten Berhaltniffen freies Protoplasma bilbet, ber also burch Urzeugung ober Archigonie, auf win mechanischem Bege, fich selbst erzeugt. Benigstens ließe fich biefe Annahme gerade hier eher, als bei jedem anderen, bisher befannten Organismus mit triftigen Gründen ftugen. Bermuthung richtig fein, so wurde fie eine glanzende Beftatigung des mpftischen, von Dien prophetisch ausgesprochenen Sates enthalten: "Alles Organische ist aus Schleim hervorgegangen, ift Richts als verschieden gestalteter Urschleim. Dieser Urschleim ift im tiefen Meere aus anorganischer Materie entstanden."

Erflärung des Titelbildes.

Eine kleine Probe von Bathybinsschlamm bei einer Bergrößerung von 280. (Bergl. S. 25.)

- a. Lebendige Urschleimftude (Protoplasma: Cytoden) des Bathubius, ohne Kaltförperchen (Coccolithen 20).
- a 1, a 2, a 3, a 4. Bier verichiebene Bathphius Stude von einfacher unregelmäßiger Form (Protamoeben-Form) mit lappenformigen Fortfaben.
 - a 5, a 6. 3mei tugelige Bathybine-Stude ohne Gulle (Plasmofpharen).
- a 7, a 8. 3wei tugelige Bathyblus-Stude mit weicher hantartiger bille ober Cyfte (Plasmocyften).
- a 9. Ein großes nehformiges Bathubins Stad, aus vielen bannen verifcmolzenen Protoplasma Straugen gufammengefeht (Plasmobium).
- b. Lebendige Urschleimftude (Protoplasma-Cytoben) bes Bathybins mit Ralfforperchen (Coccolithen 2c.).
 - b 1. Gin amoebenformiges Bathybine-Stud mit einem Coccolithen.
 - b 2. Gin amoebenformiges Bathpbins Stud mit zwei Coccolithen.
- b 3. Gin großes amoebenformiges Bathpbine. Stud mit gablreichen Coccolithen und einer Coccolphare.
- b 4. Ein großes nebformiges Bathpbins Stud, aus vielen bunnen verischmolzenen Protoplasma : Strangen ansammengesett, mit zahlreichen Excolithen.
- c. Freie, zwischen ben lebendigen Protoplasmaftuden bes Bathphins in großer Menge gerftreute Kalfforperchen (Coccolithen und Coccospharen)
 - c 1. Bier Coccolithen.
 - c 2. Sunf Coccolithen.
 - c 3. Drei Coccolithen.
 - c 4. 3mei Coccolithen.
 - c 5. Zwei Coccofpharen.
- d. Gine Diatomee (Coscinodiscus) mit freisrunder icheibenformiger wabiger Riefelfchale.
- o, f. Radiolarien ober radiare Rhigopoden aus der Protiftentlaffe ber Burgelfüßer, mit gitterformig burchbrochener Riefelfchale.
- o. Euchrtidium, ein Radiolar aus der Gruppe der Cyrtiden Die Riefelichale besteht aus sechs hinter einander liegenden ringformigen Rammern, von denen die erste die kleinste und mit einem Riefelstachel besetzt ift, wie eine Pickelhaube. (Bergl. meine Monographie der Radiolarien, S. 319.)
- f. haliomma, ein Radiolar aus der Familie der Ommatiden. Die Riefelichale besteht aus einer doppelten Gitterkugel (einer inneren und einer außeren). Die außere Gitterschale ist mit sechs radialen Stacheln besehr. Bergl. meine Monographie der Radiolarien, S. 425.)

Digitized by Google

- g. Globigerinen, Polythalamien aus der Protifientlaffe der Burgel
 - g 1. Gine bunufchalige Globigerina mit 6 Rammern.
 - g 2. Gine bunnichalige Globigerina mit 8 Rammern.
 - g 3. Gine bunnichalige Globigerina mit 8 Rammern.
 - g 4. Gine bunnichalige Globigerina mit 10 Rammern.
 - g 5. Gine dunnschalige Globigerina mit 13 Rammern.
 - g 6. Gine didichalige Globigerina mit 10 Rammern.
 - h. Einzelne abgelofte Rammern von Globigerinen, fogenannte Orbuliner.
 - h 1. Ein dünnschalige Orbulina.
 - b 2. Gine didicalige Orbulina.
 - h 3. Gin Stud Rammerwand von einer bidichaligen Orbulina.
- i. Textilaria, eine taltichalige Polythalamie mit zweizeilig aufgereihten Kammern.
- m. Mincralifche Bestandtheile bes Bathpbins:Schlammes, fleine Bruchtide von gertrummerten Gesteinen 2c.

Anmerkungen und Citate.

1) Das "biogenetifche Grundgefet", ober bas allgemein gultige Entwidelungsgefet von bem urfachlichen Bufammenhang awifden ber Entwidelung jedes organischen Individuums und der Formenreihe seiner Borfabrenfette, habe ich ansführlich erörtert und begrundet in meiner "Natürlicen Soopfungegeschichte" (Gemeinverftandliche wiffenschaftliche Bortrage über die Entwidelungelehre im Allgemeinen und biejenige von Darwin, Goethe und Lamard im Besonderen, über die Anwendung berselben auf den Ursprung des Menschen und andere damit zusammenhängende Grundfragen ber Raturwiffenschaft). II. Auflage. Berlin 1870. biefem biogenetischen Grundgesete tonnen wir aus ber Formenreihe, Die jeber Organismus mabrend feines individuellen Lebens vom Gi bis jum Tode duchläuft, und eine nugefähre Borftellung von den verschiedenen Formen nachen, welche die Borfahren deffelben im Canfe vieler Jahrtaufende angewmmen baben. Die man bemgemäß auch von den verschiedenen thierischen Berfahren bes Menfchengeschlechts fich ein annahernd richtiges Bild verfoffen tann, haben zwei frubere Bortrage biefer Sammlung gezeigt. III. Serie, heft 52 und 53: Ueber die Entstehung und den Stammbunn des Menfchengeschlechts.) Die Gefete ber Bererbung und der Anbaffung, und die zwifchen biefen beiben Funttionen beständig stattfindende Bedfelwirfung find die einzige Urfache jenes realen Caufalnerus wifden Ontogenefis und Phylogenefis.

Digitized by Google

2) Die aussührlicheren Resultate meiner mitrostopischen und demischen Untersuchung des Bathybins-Schlammes, durch zahlreiche Abbildungen erläutert, habe ich in den "Beiträgen zur Plastidentheorie" mitgetheilt, welche in meinen "Biologischen Studien" (Leipzig, 1870; mit 6 Kupfertaseln) enthalten sind. Die Leser dieses Bortrages, welche dem Gegenstande ein tieferes Interesse abgewinnen, sinden dort namentlich die weitreichenden Folgerungen, welche sich an den Bathybius. Schlamm für die

wichtigften Fragen der Biologie tnupfen, eingebend erörtert.

3) Die außerordentlich formenreiche und intereffante Rlaffe ber Burgel. füßer oder Rhigopoden ift une erft in den letten awangig Sabren genquer betannt geworden Gie lebt größtentheils im Deere, nur einige Arten tommen im fußen Baffer vor. Die Rlaffe befteht ane brei Ordnungen, ben gang einfach organifirten und meift mit einer Ralfichale verfebenen Achttarien, den bober entwidelten, meift mit Riefelichale gepangerten Radiolarien, und ber fleinen zwischen beiden Ordnungen in ber Mitte ftebenden Ordnung der nadten Geliogoen (Actinosphaerium Bichhornii, Cystophrys Haeckeliana etc.). Bergl. ben 16. Bortrag meiner "Naturlichen Schöpfungsgeschichte" (II. Aufl. S. 386-391). Die Ordnung der Acpt. tarien gerfallt in die beiden Unterordnungen der Ginfammerigen (Monothalamia) und ber Bielfammerigen (Polythalamia). find befonders dadurch von großer Bedeutung, daß ihre gierlichen Ralfichalen einen großen Theil des Deeresfandes und Grundichlammes gufammenfeten. Benn biefer im Laufe von Sahrtaufenden gu feftem Geftein verdichtet ift und dann in Folge geologischer Borgange als neues Gebirge über bie Meeresoberflache gehoben wird, fo ericheinen die Polythalamien : Schalen als Sauptbeftandtheile ber Gebirgemaffen (jo 3. B. im Rummulitentall, Miliolidentalt u. f. w.). Die naturgeschichte diefer gebirgebildenden fleinen Organismen ift une vorzüglich durch die forgfältigen Unterfuchungen bes ausgezeichneten Bonner Anatomen Dar Echulte befannt geworben (Da Organismus ber Polythalamien. Leipzig, 1864).

4) Unter allen Organismen bürfte die Rhizopoden Ordnung der Rasdiolarien iniofern als die formenreichste angesehen werden, als innerhalb derselben alle die rerschiedenen geometrischen Grundsormen vorkommen, die überhaupt von den Organismen gebildet werden. Die meisten dieser Rieselschalen sind durch ebenso zierliche als regelmäßige Gestalt und Architectur ansgezeichnet, und doch sind alle diese merkwürdigen Formen nur das Product formlosen Urscheims oder Protoplasmas. Gine Auswahl dieser Formen enthält der Atlas von 35 Kupfertaseln, welcher meine Monographie

der Radiolarien begleitet (Berlin, 1862).

5) Die Unterscheidung des neutralen Protiftenreiches, welches zwischen Thierreich und Pflanzenreich mitten inne steht und wahrscheinlich zugleich die gemeinsame Wurzel dieser beiden Reiche darstellt, habe ich zuerk in meiner "Generellen Morphologie" durchgeführt (Berlin, 1862; I. Bb.

- S. 215). Später habe ich in der "Monographie der Moneren" die Grenzen des Protifienreiches schärfer umschrieben und als vorzüglich charafteristisch six alle Protifien den gänzlichen Mangel geschlechtlicher Differenzirung und Ingung hingestellt (Biologische Studien, I. Abschnitt). Bergl. anch den XVI. Abschnitt der "Ratürlichen Schöpfungsgeschichte" (II. Aust. S. 364).
- 6) Das Berhaltuth ber Zellen zu den Cytoden und ihre Zusammeninsung als Plastiden ist am ausstührlichsten erörtert in meinen "Beiträgen pu Plastidentheorie" (Biologische Studien, II. Abschnitt). Die Ratur der Zelen als selbstständiger Elementar-Organismen oder "Individuen erster Ordung", welche den Kern der von Schleiden und Schwann 1839 utgestellten "Bellentheorie" bildet, ist später vorzüglich von Brüde, Bircho w und Max Schulke sehr eingehend gewürdigt worden. Bergl. umentlich Rud. Birchow: Vier Reden über Leben und Kranksein. Berlin, 1864. Bergl. ferner meine Tectologie oder Individualitätslehre (im dritten Buch er "Generellen Morphologie" Bd. I, S. 239).
- 7) Die ausfährliche Beschreibung und Abbildung aller bisher beobachteten Moneren enthält meine "Monographie der Moneren" und die Rachträge zu derselben (Biologische Studien, I. und IV. Abschritzer Rotizen darüber enthält der VIII. und der XVI. Abschritt der "Natürlichen Schöpfungsgeschichte" (II. Auss. S. 165 und 365). Das erste Moner, dessen ganze Naturgeschichte im Zusammenhange versolgt watde, ist der 1864 von mit bei Nizza beobachtete Protogonos primordialis. Berthvolle Beiträge zur Naturgeschichte der Noneren (Vampyrolla und Protomonas) hat außerdem besonders Cienkowski geliefert (in Max Scholze Farchip für mitrostopische Anatomie, I. Bd.).
- 8) Die Frage von der Urzeugung oder Archtgonie (Generatio Pontanoa oder aoquivoca), welche schon im Alterthum von vielen Philosophen erörtert und von den consequentesten Denkern als nothwendiges Bokulat der monistischen oder einheitlichen Weltanschauung hingestellt wurde, ist durch die biologischen Fortschritte des letten Decenniums wieder in den Bordergrund gedrängt und vielsach besprochen worden. Ein früherer Bertrag dieser Sammlung hat dieselbe ausschrlich behandelt (August Räller: Ueber die erste Entstehung organischer Wesen und ihre Spaltung in Arten. I. Serie, heft 13). Daß negative Experimente nicht im Stande sind, die ganze Frage nicht auf dem Gebiete der experimentellen Empirie, sondern auf dem der consequenten Philosophie liegt, habe ich in meinen Untersuchungen über Urzeugung nachgewiesen (Generelle Morpholosse, 1866. VI. Capitel, S. 167; Monographie der Moneren; und Natürliche Schöpfungsgeschüchte, II. Auss. 301).

In demfelben Berlage erichienen:

Ueber

die Entstehung und den Stammbaum des Menschengeschlechts.

3 mei Vorträge

non

Dr. Ernft Saedel, Professor in Jena.

3weite verbefferte Anflage.

1870. Preis 15 Sgr.

Ueber

Arbeitstheilung

in

Natur= und Menschenleben.

Von

Dr. Eruft Daedel, Profeffor an ber Univerfitat ju Bena.

Mit 1 Titelbild in Rupferftich und 18 Golgichnitten.

1869. Preis 10 Sgr.

Drud von Gebr. Unger (Eb. Grimm) in Berlin, Friedrichsftrage 24.

Die

geologische Bildung

bet

norddentschen Ebene.

Bon

Juftus Roth.

Serlin, 1870.

C. G. Euderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius. Das Recht der Ueberfepung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Wer fich vom Meer aus, von der Nordjee her oder der Oftsee, ben nordbeutschen Ruften nähert, fieht fie im Gegensatz pa anderen Ruften berfelben Meere flach anfteigen und findet hinter ihnen ein Flachland, das hie und da wellig, selbst hüglig wird oder von Bobenschwellen durchzogen ift. Erft weit im Invern des gandes fteigen Gebirge auf. Die Natur hat an der gangen nordbeutschen Rufte nichts gethan für große fichere Bafen, Aunft und Menschenhand muffen fie erft schaffen. Die größten wrddeutschen Handelsplätze liegen nicht am Meer, sondern an den unteren Flußläufen. Ueberall, mit nur feltenen Ausnahmen wie in Rügen, befteht der Rüftensaum, abgesehen von den nach herstellung ber jetigen Bobenverhaltniffe entstandenen nenesten Bildungen, dem Alluvium, aus geologisch jängsten, vom Waffer ebgesetzen biluvialen Ablagerungen. Auch in der norddeutiden Ebene felbst treten anstehend an nur wenigen Duntten und in geringen Daffen ältere Bildungen auf. Die nordbeutsche Ebene liefert, wie ihre geologisch und geographisch weit nach Oft und Best reichenden Fortsetzungen, der geologischen Betrachtung ein einformiges, anscheinend einfaches Bild. Einformig, wenn man die Ablagerungen in Bezug auf ihre Gefteinsbeschaffenheit Sand, Thou, Lehm (unreiner sandiger Thou) und betrachtet. fallhaltiger Lehm (Lehmmergel), in denen größere ober fleinere Bruchstücke alterer Gefteine eingebettet liegen, das ift die gange Bohl finden fich ähnliche Bildungen am Fuß jedes Reibe. V. 111. (559)

größeren Gebirges; überall wird das anftehende Geftein berfelben durch die Einwirkung des Baffers, der Atmosphäre und bes Temperaturwechsels zerstört; überall werden die durch jene Borgange entstandenen loderen Massen von Bach und Fluß in die nächste Ebene hinabgeführt; überall verrathen die mitherabgebrachten Gefteinsftude die Abstammung aus dem nahen Gebirge — aber die Gesteinstrümmer der norddeutschen Ebene können nur zum verschwindend kleinften Theil auf deutsche oder allgemeiner ausgedrückt auf füdlich gelegene Ursprungsorte bezogen werben. Ware nur Sand und Thon vorhanden, fo konnte ein Schluß auf die herkunft große Schwierigkeiten bieten; Sand und Thon, Reste zertrummerter und zerstörter Gebirgsarten, haben oft, ähulich den abgegriffenen Münzen, nicht Gepräge ge nug, ihre Geschichte zu erzählen. Die Gesteinstrummer der nordbeutschen Ebene sprechen mit Sicherheit ihre Gerkunft aus: fle ftammen aus bem Norden, aus Norwegen, Schweden, Finnland, ben ruffischen Oftsee Drovinzen; einzelne auch aus Dänemart. Ift dort ihre heimath, so wird auch für die hauptmasse der Sande und der Thone diefelbe Abstammung hochft mahrscheinlich. Wie aber gelangten diese Massen dahin, wo wir fie finden? Bie tonnten lodere Massen, ber Sand, der Thon, die Oftse und ihre Arme überschreiten, ohne fie auszufüllen? Welche Kraft war im Stande so viele und zum Theil so große Blode, bisweilen von vielen taufend Pfund Gewicht, fortzuschaffen und so weit fortzuschaffen? Und wenn biese Massen, die loderen wie bie festen, aus den angeführten norbischen Gegenden stammen, wie kommt es, daß dort Sand und Thon meift so sparsam verbreitet find? Sparfam. wenigstens im Vergleich mit der Machtigteit in der norddeutschen Gbene und deren Fortsetzungen. diese Fragen bringt ein einziger Blick auf die Karte des nordlichen Europas. Die Antwort, welche die Geologie giebt, ift, (560)

um es gleich an dieser Stelle auszusprechen, weder einsach nochdundaus vollständig. Aber sie ist fest begründet und ein Triumph der wissenschaftlichen Methode, welche, an die Gegenwart anknüpsend, die Vergangenheit begreisen lehrt. So erscheint das heute nur als Ergebniß der früheren Zustände und selbst wieder nur als ein Durchgang für das Kommende. Gilt dieser nur als ein Durchgang für das Kommende. Gilt dieser Satz für politische, sociale, für alle geschichtlich gewordenen Zustände, so gilt er ebenso für geologische Dinge; bei diesen nur mit dem Unterschiede, daß die Zeiträume unendlich viel länger gesaft werden müssen als die historischen, daß sie weit hinausseichen über das geschichtlich Beglaubigte und endlich, daß bei der Vielheit der Ursachen und der räumlichen Entsernung der in Beziehung tretenden Stellen die Verknüpsung eine viel schwierigere wirt.

Bon der rein geographischen Anschauung, die viel weiter verbreitet ift als die geologische, kommt man leicht dahin, die beutige Vertheilung von Land und Meer, von Gebirg und Ebene, die Form und die Höhenlage der einzelnen Landmaffen, die Tiefe der Meere als etwas Feststehendes, ein für alle Mal Gegebenes, Unveränderliches zu betrachten. Die geologischen, jetzt vor fich gebenden oder aus hiftorischen Zeiten berichteten Veränderungen, mögen fie bedingt sein durch das die Ruften benagende Meer und die langsame Wirkung der fließenden Gemäffer, durch die Birkung der Bulkane und Erdbeben oder durch noch andere Ursaden, sie alle zusammen gerechnet sind wenig geeignet diese Borstellung zu erschüttern. Erst wenn man bis zu Höhen von 10,000 bis 16,000 Fuß 1) zweifellos von Meeresthieren herrührende Ueberrefte findet, also bis zu so großen Gohen den fruheren Meeresboden gehoben fieht 2), dann erft lernt man in die Borftellung sich einleben, daß die feste Erdrinde in gewiffem Sinne beweglich genannt werden muß, daß in Folge ihrer Ber-(561)

schiebbarkeit alle jene Berhaltniffe, weit entfernt beftandig zu fein, im gaufe ber geologischen Zeiten vielfach gewechselt haben. fern die eben mitgetheilten Angaben einen Maafftab fur die Sohe der möglichen und der vorhandenen Bebungen, welchen ichwerer nachzuweisende Sentungen entsprechen, so geben viele Meilen lang fich erftredende, jest im Binnenlande befindliche, burch Meeresmuscheln ficher als alte Seefuften bezeichnete Strandlinien und Terraffen den Beweis, wie weite Streden gehoben worben find. Beder die Gobe, bis zu welcher die Gebung reicht, noch die Größe des gehobenen oder gesenkten Gebietes erscheint ber geologischen Beobachtung gegenüber als hinreichender Grund, bie Thatfache zu bezweifeln. Freilich ift, verglichen mit der Summe der Erscheinungen der alteren Zeiten, die bei dem Erdbeben am 23. Januar 1855 bei Wellington, Nordinsel Neuses land, plotlich eingetretene, 12 Miles weit fichtbare Hebung der Rufte, im Maximum um 9 Fuß, nur höchft unbedeutend zu nennen, aber fie unterrichtet uns, daß, wie auch mit anderen Beispielen fich leicht belegen läßt, die früher thätigen Rrafte noch jest fortwirken, wenngleich nur in sehr schwachem Maaße. Bon welchen Kräften diese bald, wie in dem ermähnten Falle, plots lichen, bald langfamen, aber andauernden Wirkungen ausgeben und ausgingen — die Darlegung der darüber vorgebrachten, zahlreichen, sehr abweichenden Ansichten wurde zu weit führen - als machtig muß man beide anerkennen, und ficher haben diefe Rrafte ihren Sit in beträchtlicher Tiefe.

Ebensowenig als die Bertheilung von Land und Meer, als die Höhenlage ift das mit beiden Bedingungen im engsten Bechselverhältniß stehende Klima eines Landstrichs, gemessen mit dem großen geologischen Maaßstab, etwas Feststehendes. Thierund Pflanzengestalten, bewahrt in den Absähen seit den ältesten Zeiten der Erde, zengen von einer allmählichen, freilich auf un-

geheuer lange Zeiträume vertheilten Temperaturabnahme, welche von einer gewiffen späteren Zeit ab nach ben Polen bin rascher wichst. Stellen sich schon ber Erklärung dieser Thatsache große Sowierigkeiten entgegen, welche namentlich die Ausgleichung bes Einflusses der abnehmenden Eigenwarme der Erde durch den Buidug ber von ber Sonne gespendeten Barme betreffen, so with die Aufgabe noch schwerer, wenn Grunde beigebracht werden folkn für den Gintritt auffallend niedriger Temperaturen, wie fie in einem gewiffen Zeitabschnitt nach ber Tertianzeit vorhanden gewesen sein muffen. Gine Fulle von Thatsachen weift baranf. bin (f. A. Braun, Die Giszeit der Erbe, heft 94 biefer Sammlung), daß eine solche lange andauernde Temperaturerniedrigung einen bedeutenden Theil der außerhalb der Tropen liegenden gander betroffen hat, daß sogar an manchen Punkten diese Erscheinung zwei Mal und zwar in weit auseinander liegenden, durch milbere Temperatur ausgezeichneten Zeitabschnitten eintrat. Liegen auch bis jett für Auftralien und Gudafrika keine Beweise w, fo find fie für Europa, Afien, Rord- und Sudamerita und Reuseeland in ausgezeichneter Beise geliefert. Rein örtliche Urlachen als Erklärung anzunehmen, wie vielfach versucht ift, verbietet die Ansdehnung des betroffenen Gebietes. Die für die Apen etwa brauchbaren Boraussetzungen haben für den Himmalaya und Neuseeland teine Geltung. Die Ginführung tosmiiha Ursachen hat bis jett volle Billigung von Seiten der Aftronomen nicht gefunden. Aber trot des Mangels einer die ganze Eicheinung erflärenden Sypothese muß die Geologie, eine Biffenihaft viel reicher an Thatsachen als an Gritärungen, den Schluß and den wohlbegrundeten Beobachtungen aufrecht halten, ber Intunft das Weitere anheimftellend. Für diese vorhiftorischen Beiten mit niedriger Temperatur, in benen Thier- und Pflanzenwit merkwürdige und vielfache Berfchiebungen und Veranderungen erleiden, für diese Zeiten, in denen die Gletscher eine außerordentliche Ansdehnung und Birksamkeit erreichen, hat zuerst Agassitz) die Bezeichnung Gletscherperiode, Glacialperiode (période glaciaire) eingeführt. Später ist daneben die kürzere, etwas ungenauere, zuerst von Schimper gebrauchte Benennung Eiszeit aufgekommen.

Um eine Borftellung von der geologischen Bildung der norddeutschen Sbene zu gewinnen, ist es nöthig auf die Beschaffenheit Nordeuropas in der Gletscherperiode einen Blick zu wersen.

Für diese Anschauungen dienen als Grundlage außer den älteren Arbeiten von Sefstroem, Böthlingk, Keilhau, Hördye, Rilsson, Forchhammer namentlich die Aufsätze von Kjerulf, Sars, Arel Erdmann, Lovén, Post, Nordenskiöld, Torell, von Helmersen. Eine reiche Literatur, in der ein großer Aufwand von Gedankenarbeit und Beobachtung niedergelegt ist, würdig sich anschließend an die früheren naturwissenschaftlichen Leistungen des Nordens.

Um diese Zeit sind der englische Kanal, die Belte, der Sund geschlossen, England ist mit dem Festlande, Südschweden mit dem dänischen Seeland verbunden, eine Berbindung zwischen Nord- und Ostsee nicht vorhanden. Die Ostsee hat weder die jetzige Gestalt noch die jetzige Ausdehnung, denn der bottnische und der sinnische Meerbusen entstanden erst später. Nördlich der Alandsinseln ist Festland, und die russischen Ostseeprovinzen hangen mit Finnland zusammen. Dagegen steht, wahrscheinlich in der Linie des Onega- und Ladogasees und durch das Weiße Meer, die Ostsee mit dem arktischen Meer in Verbindung. In Folge derselben trug die Thierwelt der damaligen Ostsee einen arktischen, hochnordischen Charakter, wie denn die arktische Thierwelt überhaupt viel weiter südlich als jetzt, sowohl im Meer, speziell im atlantischen Ocean und der Nordsee, als auch auf dem Lande, vorgedrungen war. Die heute von der Oftsee bedeckte Flache war also großen Theils Festland und die Oftsee selbst ein Theil des arktischen Meeres. Der Golfstrom, wie er auch damals beichaffen sein mochte, konnte an seinem Nordende nicht den jetzigen Berlauf nehmen, nicht, wie jett, die nordischen Rusten treffen, nicht, wie jetzt, das Klima derfelben milbern. Endlich hatte die Kandinavische Halbinsel andere Umrisse als jett, sie war höher md größer, ebenso hatte Finnland eine andere Höhenlage. Gine Eisbede, ähnlich der jett in Grönland vorhandenen, bedecte das Land, faft das ganze Land mar vergletschert. Je nach der Richtung bes Gebirgsabfalles gleitete bie Gismasse langsam nach mben zum Meer hinab, mit gaber unwiderstehlicher Gewalt, ichweren Druck auf die Unterlage übend. Bis zur Sobe von 5000 Fuß über dem Meere find die fandinavischen Gebirge von den im Gletschereise eingeschlossenen Steinen geglättet, gefurcht, gestreift, geritt, gerade so wie die Gletscher heute es noch überall bewirfen. Die Richtung der Gletscherstreifung spricht die bamalige Höhenlage und die Richtung des Gebirgsabfalles deutlich aus. Sie ist in den verschiedenen Theilen der standinavischen Halbinsel eine verschiedene; die ganze Erscheinung geht von mehr als einem Rittelpunkt aus. Einer der Beweise gegen die frühere Annahme, nach welcher eine mit Steinen beladene Flut die Streifung bewirft haben follte, und gegen die Annahme, daß die Streifung von schwimmenden Gisbergen herrühre, die über das ins Meer berieufte gand sich hinschoben. Wäre das Letzte der Fall, so miste die Streifung überall nahezu dieselbe Richtung haben. In den für die norddeutsche Gbene junachst in Betracht kommenden Theilen, im sublichen Norwegen und Schweden, ift die Richtung der Streifung im Allgemeinen eine nord-füdliche mit Abweichungen nach NO—SW und NW—SO, in Sübsiunland (565)

vorzugsweise eine NW- SD liche. Da die Richtung der Streifung am Nordende des bottnischen Busens dieselbe von Nord nach Sub oder von Nordnordwest nach Subsudost gerichtete ift wie am Meeresspiegel zu beiden Seiten des Bufens weiter iudlich, da ferner im mittleren Finnland, also noch weiter nach Suben, bis über 860 Auf reichende Höhen Streifung in derselben Richtung zeigen und zwar entgegengesett bem jetigen Abfall, jo erhebt sich die spätere Bilbung des bottnischen Bufens fast zur Gewißheit und ebenso die spätere Bilbung bes finnischen Bujent aus der identen Streifung seiner sublichen Ruften. Die größere Ausbehnung und Söhenlage der fandinavischen Salbinfel wird namentlich aus Gletscherftreifungen gefolgert, welche unter den Meeresspiegel fortsetzen. Bis zu welcher Tiefe hinab, steht nicht fest. Man kennt Streifung bei Carlscrona bis zu 21 Fuß unter bem Meeresspiegel; Arel Erdmann schatt jedoch die Tiefe, bis zu welcher sie hinabreicht, auf einige hundert Fuß. Nicht selten fieht man am Kels in der Richtung abweichende, also wiederholte Streifungen neben einander; die Richtung des Gletschereises mat also im Laufe der Zeiten eine andere geworden. Sind die Furden nach einem glucklichen Ausbruck von Brongniart die Radspuren, haben wir als Wagen das Gletschereis, so bleibt noch übrig von ber Beschaffenheit und bem Schickfal ber Ladung gu Borbergeben mag noch eine kurze lleberschan der weis teren geologischen Beränderungen, welche die flandinavische Salbinsel erfahren hat.

Allmählich nahm die Vergletscherung ab; statt der zusammenhängenden Gisbecke bilden sich einzelne in die Thäler hinabsteigende Gletscher, welche die erwähnte zweite Streifung bewirkt haben mögen. Dann beginnt, ausgedehnt auf einen sehr langen Zeitraum, die Abschmelzung, endlich die Ueberleitung in den heutigen Zustand: die Gletscher ziehen sich auf die höchsten Theile

ber Gebirge zurud, die heutigen klimatischen Verhaltnisse treten allmählich ein. Noch mahrend der Gletscherzeit hatte fich das land gesenkt. In Norwegen fieht man vom Meeresspiegel ab bis zu 500 - 600 Fuß Meereshöhe Ablagerungen mit marinen Ruscheln; man kennt bis zu 450 Fuß über dem Meer dem Fels anfigende Schaalen mariner Thiere; Bohrlöcher mariner Bohr= muscheln herab bis zu 150 Fuß Meereshohe. Alle diese marinen Wlagerungen, z. Th. Muschelbanke, z. Th. Lehm und Sand mit Ruicheln, liegen auf geftreiftem Geftein, fie find alfo spaterer Bilbung als die Bergletscherung. Die Streifung ift die alteste Eicheinung der nordischen Glacialzeit. Bezeichnet durch die bochste Terrasse mit marinen Resten betrug also in Norwegen das höchste Maaß der Senkung 500-600 Fuß. In Schweden finden sich Ablagerungen mit marinen Resten bis zu 500 Fuß Nach Arel Erdmann reichte dort die in verschiede-Recreshobe. va Gegenden ungleiche Senkung noch weiter, bis über 1000 Fuß. Bezeichnend ist der entschieden arktische Charakter der Thierwelt in den oberften ältesten Ablagerungen und die allmähliche Zunahme südlicherer, noch jett in der Nachbarschaft lebender Thierformen in den tiefer unten gelegenen, später gebildeten Ablagerun= gen. Als der Meeresspiegel nur noch 400 Fuß höher ftand als icht, war in Norwegen der glaciale Zustand noch vorhanden, venn gleich die Abschmelzung schon früher begonnen hatte. Bon diefem Zeitabschnitt an, bem die postglacialen Ablagerungen an= gehören, nimmt der glaciale Zustand allmählich ab mit der weis tren hebung bes gandes, die schließlich zu bem jetigen Niveau ober doch bis nahe zu diesem führt. Wie Kjerulf 1) nachwies, var die Hebung des Landes in Norwegen eine ungleichförmige, von Stillftanben unterbrochene, fo daß fur jest wenigftens eine Berechnung ber Dauer der Hebungszeit vollständig unthunlich ericeint. Das für Rorwegen Geltende wird auch für Schweden (567)

anwendbar sein, von wo ähnliche Untersuchungen nicht vorliegen. Sbenso wenig läßt sich in irgend sicherer Weise eine Berechung anstellen über die Dauer der nordischen Glacialzeit überhaus oder über die Dauer der Senkung der nordeuropäischen Länder Nur soviel ist klar, die Zeiträume, in denen Thier- und Psamzenwelt so große Beränderungen erleiden konnten, dürsen nick zu kurz bemessen werden. Die posttertiäre geologische Geschicht des nordischen Europas läßt sich kurz zusammensassen als Besgletscherung, Senkung des Landes, ungleichmäßige postglacial Hebung, welcher endlich die Sestzeit folgt.

Bahrend sich bei der Senkung des Landes eine Verbindum amischen Rordsee und Oftsee hergestellt hatte, wird bei der spate folgenden Gebung des Landes der frühere Zusammenhang zwijden Gismeer und Oftfee aufgehoben, die Oftfee behalt ihre Berbindung mit der Nordsee und verliert den arktischen Charafter ihrer Thierwelt. In Schweden enthalten an der Beftfufte die gunadft nach der Gletscherzeit untermeerisch gebildeten Ablagerungen (bie unterften postglacialen marinen Thone und Muschelbante) bie beutige Thierwelt der Nordsee neben einigen, jetzt nur weiter nördlich vorkommenden Formen, mahrend an der Oftfufte nur die beutige artenarme Thierwelt der Oftsee vertreten ift. untermeerisch entstandene Bildung tritt noch postglacialer Sand Die oberhalb bes Meeresniveaus entstandenen glacialen, poftalacialen und noch späteren Bildungen fo wie die jungster marinen, durch die heutigen Bafferläufe bedingten Ablagerunger liegen ber Betrachtung zu fern, um weitere Grörterung at fordern.

Was konnten benn die Eismassen vom skandinavischen Ge birge herunter bringen? Woraus bestand die Ladung? Norwe gen, soweit es hier in Betracht kommt, enthält Gesteine der krystallinischen Schiefer (Gneiß, Glimmerschiefer und Thonschiefen (568) mit ben bazu gehörigen untergeordneten Gefteinen, von beneu namentlich Ralte zu nennen find), ferner Gefteine ber alteften Sedimentformationen 5) (Silur und Devon) und die entsprechenben Eruptivgefteine, welche feurig fluffig die genannten Bildungen durchbrechen, namentlich Granit, Spenit, Porphyre, Diorit. Die ganze Reihe der dem Devon im Alter folgenden Sedimentfermationen von der Kohle bis zur Kreideformation fehlt, ebenso schlen die in diese Zeiten gehörigen Eruptivgesteine. Bon Schweben gilt daffelbe, nur mit dem Unterschiede, daß das Devon fehlt, und daß im füdlichen Theile des Landes Jura, Rreibe, Tertiär und sparsam jungere Eruptivgesteine vorhanden find. besteht aus kryftallinischen Schiefern und den entsprechenden Eruptivgefteinen, namentlich Granit. Die ruffischen Oftseeprovinzen werden der Hauptsache nach gebildet von filurischen und devonischen Ablagerungen, neben welchen Zechstein und Jura, eber teine Eruptivgesteine auftreten. Sublich vom finnischen Busen stehen krystallinische Schiefer nicht mehr an. pagen Gebiet fehlen demnach die Rohlenformation, das Rothliegende, der Buntsandstein, der Muscheltalt, der Reuper.

In Bezug auf Härte, Widerstandsfähigkeit gegen Druck und nechanische Einwirkung bieten die genannten Gesteine ebenso zwie Berschiedenheit als in Bezug auf mineralogische Zusammensehung. Die krystallinischen Schiefer (bis auf die Kalke und einige hier nicht in Betracht kommende untergeordnete Gesteine) und die Ernptivgesteine sind krystallinische Gemenge aus mehrer un Mineralien. Borzugsweise werden sie alle (jüngere Eruptivzesteine als höchst sparsam sind nicht berücksichtigt) von Quarz, sechspath und Glimmer gebildet, zu denen noch Hornblende und Augit hinzukommen. In allen diesen Gesteinen ist die relative Onantität der Hauptgemengtheile großem Wechsel unterworfen. Während Glimmer nur selten dem Gewicht nach die Hauptmasse

Digitized by Google

(569)

bildet, fehlt er ganglich fast nie; Quarz, oft dem Gewicht nach überwiegend, tritt in anderen Källen mehr zurud ober fehlt endlich vollftandig; die Menge des faft nie fehlenden Kelbspathes schwankt in weiten Grenzen. Außer ber mineralogischen Beschaffenheit kommt namentlich die Größe der Gemengtheile, das Rorn, in Betracht. Es wechselt vom groben — die Gemengtheile können mehr als Fußgroß werben — bis zum feinkörnigen, bichten, so daß das bloge Auge die Gemengtheile nicht mehr er kennt. Endlich bedingt die Struktur verschiedene Grade ber Berftörbarkeit. Massige Gesteine, deren Zusammenhang nach allen Richtungen berselbe ift, wie Granite, Porphyre u. f. w., leisten größeren Widerstand, als solche, beren Zusammenhalt nach gewiffen Richtungen ein geringerer ift, wie es besonders bei den schiefrigen Gefteinen hervortritt. Bei ben Sauptgemengtheilen Duarz, Felbspath, Glimmer ift bie Barte, ber Widerstand, web den fie bem Einbringen eines anderen Körpers entgegen ftellen, sehr ungleich. Die Harte bes Quarzes und bes Felbspathes ift viel größer als die des Glimmers und auch des Kalfes; beide werden von Quarz und Feldspath geritt. Wenn also gleich große Drümmer biefer Mineralien in bewegtem Baffer neben einander vorhanden find, so erhalten fich Quarz und Felbspath; Glimmer und Kalt werden endlich zermahlen. Die Zertrümmerung bes Glimmers wird außerdem durch seine blättrige Bildung sehr beförbert. Quarz und Felbspath liefern bei ber Zertrummerung und Zermahlung mehr ober weniger gerundete Körner, der Glimmer liefert bunne Blattchen. Aehnliches gilt fur bie Sebimentbildungen. Bestehen biese aus zerstückelten Theilen anderer früs ber gebildeten Gesteine, so wird von beren mineralogischer Beschaffenheit und ber Biberftandsfähigkeit bes Bindemittels bie Restigkeit abhängen. Sanbstein, aus verkitteten Quargiornen bestehend, liefert bei ber Zertrummerung endlich wieder Quarg-(570)

körner, Kalkstein größere oder kleinere Kalkstücke und Kalkschlamm; Thon und unreine Thone, die durch frühere Einwirkungen in Thonschiefer umgeändert sein können, geben wieder ihren ursprünglichen Bestand, Thone und unreine Thone.

Durch mechanische Zertrummerungen können bemnach bie Gesteine Rorbeuropas Quargförner (Sanb), Feldspathkörner, Blimmerblättchen, Ralkstüde, Thone und unreine Thone liefern. Aber neben der mechanischen Ginwirkung geht noch eine andere, die demische, einher. Für ben Quarz darf fie fast gleich null angenommen werden. Anders verhält es fich bei ben übrigen Bo die atmosphärischen ober die ihnen in dieser Beziehung gleich. ftebenden Baffer, wo Baffer, welches Sanerftoff und Kohlenfäure gelöfet halt, mit den Mineralien in Berührung tritt, findet Einwirtung auf die Mineralien ftatt. Dabei wird entweder das ganze Mineral ober ein Theil seines chemiiden Bestandes gelöset und fortgeführt, während ein anderer Theil ungelöset zurückleibt. Kohlensaurer Kall (Kall ber Mimeralogen) ift in Rohlensaure-haltigem Baffer loslich, in gofung fortschaffbar und kann sich nach Wegnahme des Lösungsmittels wieder ausscheiden, wieder als tohlensaurer Ralt niederfallen. Die große Reihe der Thonerde=haltigen Mineralien, zu denen Keldspath, Glimmer, Hornblende, Augit gehoren, gibt bei ber Berwitterung — ber burch Baffer, Sauerstoff, Rohlensaure geübten Ginwirkung — einen Theil bes chemischen Beftandes, namentlich Malien, Kalf und Gifen, ab, mahrend bie Thonerbe mit Rieselfanre und Baffer chemisch zu mehr ober weniger reinem Thon verbunden als Rest zurückbleibt. Diefer, in Basser unledich, fann weitere Orteveranderung nur im Baffer aufgeichlammt erfahren. Das ift ber Ursprung aller Thone, ber reis nen wie der unreinen, mogen fie geologisch früheren oder spateren Alters fein. Sie find talt- ober eifenhaltig, wenn bas (571)

ursprüngliche Mineral von seinem Gehalt an Ralt und Gifen nur einen Theil einbufte, fo daß ein anderer Theil im Reft gu-So namentlich bei den Hornblenden und Angiten. Ebenso wenig wird der Alkaligehalt des ursprünglichen Minerals vollständig entfernt. Bei dem Absat tann der Reft Ralf und Gifen aufnehmen, wenn das Baffer neben dem aufgeschlämmten Ihon gelöseten Kalf oder Gisen enthielt und in unlöslicher Form niederfallen ließ. Die Thone werden sandig, wenn zugleich Quargtheilchen vorhanden waren, welche fich dem Riederschlag bei-Wenn schon auf das unverlette Mineral die Bermenaten. witterung Ginfluß ubt, wie viel ftarter wird er fein, wenn bat Mineral fein zertheilt, fein zermahlen jener Ginwirkung unterliegt! Befteht Gneiß, Granit, Porphyr u. f. w. aus ben barteren Mineralien Quarz und Felbspath und dem weicheren Glimmer, gleitet über biese Gefteine eine schwere Gisbede bin, welche Bruchftude jener Gefteine einschließt, fo wird das durch die Reibung erzeugte feine Gesteinsmehl außer Quarztheilchen fein zerriebenen Feldspath und Glimmer enthalten. Diefe werden, vom Schmelzwaffer des Gifes, vom Bach, vom Fluß, endlich vom Meer aufgenommen, sehr balb in Thone mit wechselnden Beimengungen übergeben. Die größeren Gefteinsbruchftude, an benen es auf bem Gletscher burch die Ginwirkung ber Atmosphäre auf den anstehenden Fels nie fehlt, werden ebenfalls mit fortgeführt, 3. Th. zerkleinert, und so bringt der Gletscher Sand, Thone, größere und kleinere edige ober burch die gegenseitige Quetschung gerundete Gesteinsbruchftücke berab. Nahm er seinen Weg über Ralk, fo liefert er Kalkfchlamm und Kalkfteinftucke; ging er über Sandstein, so liefert er vorzugeweise Sand. Je nach ber Barte ber im Gife eingeschloffenen Gefteinsftude andert fich die gabigfeit Glättung, Streifung und Ritung auf ber Unterlage hervor zu bringen. Granit kann nur von Granit oder Gesteinen ähn-(572)

licher harte geritzt werden, aber der weichere Kalkstein wird von Graniten und ähnlich harten Gesteinen geritt. Und nicht bloß die Felsunterlage des Gletschers wird gestreift und geritt; auch die kleineren Bruchstude, welche im Gise eingeschlossen ben Beg thalabwarts zurudlegen, zeigen Streifung und Ritung, Wirkungen der gegenseitigen Reibung mährend der langen Fahrt. Nun langt der Gletscher im Thal an, seine Bewegung bort auf, seine Enden schmelzen ab, die Endmorane und die Seitenmoranen bleiben liegen, Anhäufungen aus allen den Steinen, welche das Gletschereis trug und einschloß. Das nächste Bachsthum bes Gletschers nimmt mit biesen Moranen allen Sand und Schlamm auf, den unterdeß der Gletscherbach herabgeführt hat. Reer nabe, fo wird von dem nachdringenden Gis Alles bineingeschoben, auf und mit den forttreibenden Gisfeldern weiter ge= führt, wohin Wind und Strömung steuern. Oder wenn die Rufte fteil ift, bricht, wie heute in Grönland, bas Gletschereis ab und fturzt, belaben mit bem ganzen Material, bas es auf feinem Bege thalabwarts in fich aufgenommen und das es trägt, mit dem Schutt, den edigen und gerundeten Bloden, dem Ries, dem Sand ins Meer und fett seinen Weg als Eisberg ober Eisfeld fort. Wo diese stranden und schmelzen, bleibt das transportirte Material liegen bis das Baffer eine weitere Sichtung und Schlämmung vornimmt. Die im Gife eines ftrandenden Eisberges eingeschloffenen Steine können ebensowohl Streifung und Ritung der Unterlage hervorrufen als das Gletschereis selbst.

Das standinavische Gletschereis hat die Gesteinstrümmer, die großen wie die kleinen, den Sand, den Thon dem standinavisichen Gebirge entnommen, an das Meer und über das Meer gebracht. Damit ist die Kraft gegeben, welche nicht bloß zerskeinert, sondern auch fortführt und die ins Meer, wenn es nahe genug lag. Die geologischen Untersuchungen Standinaviens haben v. 111.

bort die Moranen und die den Gletscherprodukten ihren Ursprung verdankenden Bildungen auf das Genausste nachgewiesen. Sie haben sogar höchst wahrscheinliche Schlüsse auf die geologische Beschaffenheit des zerstörten, d. Th. jetzt von der Oftsee bedeckten Landes erlaubt; so z. B. auf die ehemalige Ausdehnung des Silurs nördlich von Gesse und die frühere Ausdehnung der Kreidebildungen nach Halland hin, während sich diese jetzt nur im süblicher gelegenen Schonen sinden.

Nimmt man an, wie es wohl erlaubt ift, daß ber größte Theil ber burch bas Gletschereis berabgebrachten und fortgeschafften Maffen von Gefteinen herrührt, beren ursprüngliche Mine ralien Duarz, Feldspath, Glimmer ober Berwitterunge= und Bermahlungsprodukte berselben waren, so ist bennoch unmöglich bas Mengenverhältniß ber badurch gebilbeten Sande und Thoue gu schätzen. Rur so viel steht fest, immer tommt auf eine gewisse Menge Sand eine gewiffe Menge Thon. Gbensowenig lagt fic das Mengenverhaltniß zwischen den fortgeführten zermahlenen Maffen und ben in Studen erhaltenen beftimmen. 11eberall wird man den weicheren Glimmer und Kalf feiner vertheilt finben als die härteren Mineralien. Da außerdem eine Art bes Glimmers, die duntle, bei gleichem blättrigen Gefüge febr vid leichter verwittert als die andere, die weiße, so erhalt sich buntler Glimmer bei Berftorung und Berwitterung einer Glimmer führenden Gebirgsart überall viel sparsamer als der weiße. 3m nordischen Diluvium findet fich daber auch weißer Glimmer febr viel reichlicher als dunkler.

Viel weniger genau als über die Vorgänge in der standinavischen halbinsel während und nach der Eiszeit sind wir unterrichtet über die Vorgänge an den Südfüsten des damaligen Meeres, über die Vorgänge in der jetzigen nordbentschen Ebene und deren Fortsetzungen. In der Ausbehnung des Diluvial-(574)

gebietes 6), in den vielfachen Beränderungen und Umlagerungen. welche die Diluvialabfate nach ihrer Bildung erfahren haben, endlich in der Bedeckung derfelben mit noch jungeren Gebilden. mit Alluvium, liegen die großen Schwierigkeiten. Rum vollen Berftandniß des Gangen wurde die gleichmäßig genaue Runde der einzelnen Theile gehören, welche zwar angeftrebt, aber noch lange nicht erreicht ist. Von allen in Deutschland vorhandenen geologischen Formationen ift die des Diluviums, tropdem fie für einen so bedeutenden Theil die Grundlage des Ackerbaues abgiebt, Außerdem wird es sich noch darum m wenigsten untersucht. bandeln, die geologischen Ergebniffe mit den in Rugland, Danemart, Holland, Belgien, Frankreich, England erlangten in Berbindung zu feten, um die gesammte Erscheinung im pordlichen Europa zu übersehen.

Genau befannt ift die Sudgrenze bes einftigen Disuvial-Sie wird oft durch große Geschiebe bezeichnet, welche man nach ihrem Vorkommen und ihrem Ursprunge nordische dindlinge, Banderblöcke, erratische Blocke nennt. Wo die losen Raffen, die Sande und Thone, durch das Meer felbft und durch matere Einwirkungen fortgeführt find, blieben als Reste des Diwiums oft die größeren Geschiebe allein übrig. Ihre Grenze bezeichnet ein großer, den Ural nirgend berührender, im Petschoralande öftlich des Weißen Meeres beginnender Bogen, welcher fich durch Oftrußland füdlich bis in die Gegend von Woropesch senkt und von da etwa bei Lublin vorüber nach Teschen fortsett. Bon dort ab geht er mit vielfachen Borfprüngen und Biegungen, oft in das höher gelegene Gebirge eindringend, an den Sudeten und m Riesengebirge entlang nach Görlit, Dresben, Wurzen, Jena, Erfurt, Langensalza, Salle a. S., Belmftebt, Silbesheim, Sameln, Paderborn, Dortmund, Effen, Kettwig in die Nahe des Rheins und ift auch noch am linken Rheinufer zu verfolgen. Im großen (575)

Sanzen werden die Blöde mit der Entfernung vom Ursprungsgebiet kleiner und seltener. Die Meereshöhe, bis zu welcher sie hinansteigen, ist ungleich. Sie überschreitet nicht die Höhe von 1200—1400 Fuß, sinkt aber an nahe gelegenen Punkten viel tiefer herad. Es läßt sich nachweisen, daß nach dem Absatze des Diluviums noch vielsache und ungleichmäßige Hebungen statzgefunden haben. Daß auch das Ursprungsgebiet während oder nach der Eiszeit Hebungen und Senkungen erfahren haben nuß, sieht man z. B. aus dem Vorkommen einer bestimmten, leicht kenntlichen, wenig verbreiteten Granitvarietät, des sogenannten Rapakivi, welcher auch im nordbeutschen Diluvium auftritt. Er steht nur in Finnland an und zwar in höchstens 700 Fuß Seehöhe, und doch liegen Blöde daraus in mehr als 1000 suß Weereshöhe im süblichen Livland.

Da an der Subfufte des Diluvialmeeres die Berwitterung und die Erofion, die zerftorende und wegschaffende Rraft bes Baffers und der Atmosphäre, thätig waren wie heute, so mischten fich bort die an Ort und Stelle entstandenen Sedimentbildungen mit den vom Meer und vom Gife herangebrachten Diluvialabfagen; die Grenze zwischen nordischem Diluvium und altem Gebirgeschutt ift teine scharfe. Außerdem bringen die beutigen Gewässer und die Erofion vom Gebirge Sand, Thone und Gefteinstrummer berab, fo daß dort mit den ichon gemischten älteren Bildungen die recenten fich verbinden; die Fluffe graben ihr Bett hinein, Ueberschwemmungen ftreuen bas Ganze noch weiter über die Fläche aus. In der Rabe des Gebirges ober auch in der Nähe anftehenden alteren Gefteins läßt fich eine deutliche Vorstellung vom nordischen Diluvium nicht erlangen. Bu biefem Zweck muß man fich dem jetigen Meere nähern, aber auch hier die Abfate ber heutigen Bafferläufe und deren Bermischung mit dem Diluvium beachten. Die Abgrenzung des (576)

Diluviums gegen das ältere und jüngere Alluvium ift häufig eine nicht leichte Aufgabe.

Einem machtigen Teppich gleich verhüllt bas Diluvium in der norddeutschen Gbene seine Unterlage. Denkt man fich diesen Teppich abgehoben, die Diluvialdecke entfernt, jo wurde weder eine gleichmäßig und fanft nach bem Meere bin geneigte Fläche nech ein geognoftisch einfaches Bild hervortreten Die nachftältere geologische Formation, das Tertiar, aus Bilbungen bes Reeres und des füßen Baffers bestehend, ift an vielen Puntten nahe unter dem Diluvium gekannt, namentlich durch die Arbeiten auf Braunkohlen. Bohrlöcher, freilich nicht zahlreich genug, um volle Einficht für das ganze Gebiet zu ermöglichen, lehren, die Mächtigkeit des Diluviums auf breihundert Fuß und drüber steigen kann, aber sie zeigen auch, daß die Mächtigkeit nicht überall bieselbe ift. An den außersten Grenzen fieht man die Diluvialdede auf ein hochft geringfügiges Maaß zusammenichwinden, bis endlich als Merkmale des einft vorhandenen Diluviums nur noch bie Geschiebe übrig bleiben. Auch an der Basis der Diluvialablagerungen hat Vermischung der Absate Die Tertiärbildungen find aufgewühlt und mit ben fattaehabt. Diluvialabfätzen gemischt. Schon oft haben Braunkohlenftücken, welche aus dem Tertiär verschwemmt im Diluvium liegen, die hoffnungen auf Braunkohlenlager erregt und getäuscht. tann unter bem Diluvium der norddeutschen Gbene eine über die ganze Fläche zusammenhängende Tertiärablagerung nicht vor= meieten. Schon vor berfelben beftanden Soben, zusammengeiest aus älteren Formationen, welche von den tertiären Gewässern nicht erreicht aus den Tertiärbildungen hervorragten. Nur an= niberungsweise läßt fich eine Borftellung gewinnen, wie bas Land beschaffen war nach dem Absatz der Tertiär= und vor dem Absatz der Diluvialbildungen, da, wie erwähnt, außerdem nachher noch (577)

Punkt muß also ein Mal die Rufte gebildet haben. Große Partien bes gandes fonnen, fiordahnliche Meeresarme zwischen fich laffend, ale Salbinfeln und Vorfprünge hervorgetreten fein, in welche Bache mit Sugwaffermuscheln (Paludinen u. f. m.) munde ten und auf welchen gandthiere fich tummelten. Go erklart es fich vielleicht, daß einerseits marine Muscheln, wenn auch nur an einzelnen Stellen und fparfam, im Diluvium fich finden, anbererseits entweder allein oder zusammen mit marinen Duscheln Sühwassermuscheln vorkommen. Stude bes neu entstandenen Landes mochten auch wiederum Senfungen erfahren, fo bag über den Ablagerungen mit Sugwassermuscheln aus dem Meere abgesetztes nordisches Diluvium wieder fich niederschlagen konnte. Bobenschwellen, ähnlich ber medlenburgischen und pommerschen Seeplatte, konnten eine Zeit lang als Festland hervorragen, in ihren Zwischenraumen bem Meer Eingang verftatten und endlich bei Senfung wieder mit marinen Abfagen bedectt merben. Im weiteren Berlauf blieb bei fortgesetzter Hebung bes Landes das Gehobene dem ferneren Angriff des Meeres entzogen, und endlich stellte sich nahezu die jetige Ruftenbildung ein. nahezu, benn seit ber Trodenlegung aus bem Diluvialmeer hat die Erofion, der Angriff durch das Meer, und der Absatz aus dem Meer nicht aufgehört, wie Dollart, Borfum, die holfteinis ichen Ruften, das Frische und Rurische Saff bezeugen.

Es ist eine sehr bemerkenswerthe Thatsache, daß bis jetzt aus dem norddeutschen Diluvium eigentlich arktische Molluskensformen nicht bekannt sind, wie man sie aus den schwedischen, norwegischen (und brittischen) Glacialbildungen kennt. Bielleicht erklärt sich dies Verhalten daraus, daß die untersten ältesten Diluvialablagerungen am wenigsten untersucht sind, da sie nur so sparsame Ausschlüsse darbieten. Die die jetzt bekannte Molluskensauna des norddeutschen Diluviums entspricht der der jetzigeso)

gen Rordsee und Oftsee. Von der übrigen organischen Welt ift die Pflanzenwelt sehr spärlich, die Thierwelt durch große Seethiere (Delphin, Bal), reichlicher durch große Landthiere vertreten. Besonders ältere Funde find mit Vorsicht aufzunehmen, da die Angaben oft Zweifel laffen, ob man es mit Diluvium ober Alluvium zu thun hat. Häufig find Knochen und Zähne des megestorbenen Mammuth (Elephas primigenius) und seines gewöhnlichen Begleiters, des ebenfalls ausgestorbenen zweihörni= zen wollhaarigen Rhinoceros (Rhinoceros tichorhinus). Seltener finden fich Refte einer zweiten Rhinocerosart (Rhinoceros leptorhinus) 7). Außerdem kennt man Reste ausgestorbener Arten von Pferd und Rind, ferner vom hirsch, vom Bisamochsen (Bubalus moschatus), vom Fielfraß (Gulo europaeus), von Nagethieren, darunter ben Lemming (Myodes lemmus) und den Halb= bandlemming (Myodes [Misothermus] torquatus). Wird die attische Natur durch ben Bisamochsen und den Halsbandlem= ming 8) — er ift arktischer als das Renthier — bezeichnet, so darf man wohl mit Owen annehmen, daß auch der Mammuth und das wollhaarige Rhinoceros ein kaltes Klima zu ertragen befähigt Da auf die Ausbreitung der Lemminge die Ausbreitung und Bermehrung des Menschen nicht in der Beise einzuwirken bermag wie auf die der größeren Landthiere, so können bei den kemmingen nur mächtige klimatische Beränderungen den Wechsel des Baterlandes veranlaßt haben. So liefern auch die Thierreste des norddeutschen Diluviums Beweise für niedrige Temperaturen jener Beit.

Für das norddeutsche Diluvium läßt sich trop allen örtlichen Abweichungen folgende Ablagerungsreihe angeben: zu oberst Sand und Gerölle, Lehmmergel mit der Lehmdede, darunter Sand und Lehmmergel wechsellagernd, darunter fast geschiebefreier Thon, unter welchem noch Sand folgt. Man erhält auf diese Weise drei

burch Sand getrennte thonreiche Ablagerungen. Bald fehlt eines biefer Glieder ober ift machtiger als anderswo, ober reicher an Ries, Geröllen und Geschieben, fo daß bald fandige, bald thonige Ablagerungen die Oberfläche und die unterste Schicht des Diluviume bilden. Bezeichnend ift fur den Sand, deffen Quargtorner in den einzelnen Schichten ungefähr gleiche Große haben, ber Gehalt an meift fleischrothem, also nicht mehr gang frischem Feldspath, neben welchem oft, namentlich in dem feineren Sande, fleine Blättchen weißen Glimmers vorhanden find, sowie ein nicht ganz unbedeutender Ralkgehalt. Schon oben ift angeführt, daß der Gehalt an Feldspath für den nordischen Ursprung spricht, ba der Feldspath aus den Gesteinen, welche die Unterlage des Diluvialmee res bildeten, nicht herstammen fann, und ein Beraufschaffen aus dem Guden um beswillen ganz unwahrscheinlich erscheint, weil die Gefteinstrummer ber füblichen Gebirge, welche ben Feldspath und Quarz nothwendig begleiten mußten, fast absolut fehlen. der wechselnden Menge von Feldspath und Glimmer finden fich im Sande Körner von hornblenden und Augiten, Refte plutonischer Gefteine, und kleinere ober größere Ralkstudden, zum Theil aus den Ralten ber troftallinischen Schiefer, meift aus ben zerftorten Sedimentgebilden, vorzugeweise Silur und Rreide, ber-Ein Theil des Ralkgehaltes rührt von ursprünglich gelösetem und bann wieder niedergeschlagenem Ralf ber, welcher jett die Quarzkörner als feiner Ueberzug bedeckt. In manchen nördlicher gelegenen, der anstehenden baltischen Rreide naberen Strichen nimmt der Gehalt an fleinen Rorallen, Polythalamien u. f. w. fo fehr zu, daß die Bezeichnung Korallenfand gerechtfertigt erscheint. Der oft bunkel, braun, blau ober schwarz gefarbte Thon zeigt beträchtlicheren, aber ebenfalls wechselnden Gehalt an toblenfaurem Ralf und hinterläßt beim Abichlammen eine in weiten Grenzen ichmantenbe Menge von Sand. Det (589)

Kalkgehalt rührt von der Durchtränkung des Thones mit einer unsprünglichen Lösung von Kalk her. Im Lehmmergel nimmt der Sandgehalt zu; bezeichnend ist der Kalkgehalt, welcher einersieits dem Thon, andererseits den Kalkstein= und Kreideköruchen angehört. bisweilen auch den zahllosen Bruchstücken zierlicher Rooskorallen ähnlich wie im Korallensand.

Bo ber Sand dem Ginflusse der Atmosphärilien ausgesetzt ift, wird bei der leichten Durchdringbarteit für Baffer der Raltgehalt bis auf große Liefen ausgelaugt. Diefelbe Ginwirfung erzeugt aus dem Lehmmergel durch endliche Entfernung des gesammten Kalkgehaltes die Lehmdecke. Lehm ist also nicht ein ufprünglicher, sondern ein erst in späterer Zeit veränderter Abfat. Das bei diesem Proces orydirte Gifen verleiht bem Lehm feine bezeichnende gelbliche Farbung. Der gelösete Ralt und das gelösete Gisen verkitten bei ihrem Niedergeben in die tieferen Partien nicht selten den Sand zu einem festen klingenden Kalkfandstein und die Steintrummer zu Knollen und Bloden ganz jungen Conglomerates. Ein Theil des gelöseten Raltes bleibt in den Spalten und Riffen bes Lehmmergels als Ralfadern und Kallffreifen zurud ober veranlaßt die Bildung von Mergelknauern, von "Lehmpuppen" und "Lößtindchen". Der größte Theil des Kalles wird jedoch in Lösung fortgeführt und findet fich in den jungften Abfaten, in den alluvialen und recenten Bildungen, 48 Biesenmergel, als Kalt ber Moore wieder, mahrend das gebiete Gisen als Sumpferz oder Raseneisenstein auftritt. biefen chemischen Einwirkungen find noch die mechanischen von großer Bedeutung. Wo dem Meer ober dem bewegten Waffer überhaupt längere Zeit Zutritt zu den Thon- und Kalk-haltigen Magerungen verstattet war, konnte der Gehalt an Thon und Kalt großen Theils herausgespült resp. gelöset werden, so daß nur bet schwerere Sand übrig blieb, die Gerölle und Geschiebe, der (583)

"Grand" und die erratischen Blode, welche fleinere Ablagerunge maffen auf der Oberfläche bilden, aber auch näher der Unterlage bes Diluviums nicht fehlen. Sind die Thone meift fehr arm an Geröllen und Geschieben, oft gang frei bavon, fo enthalten die Sande und Lehmmergel dieselben oft fehr reichlich und von foloffaler Größe. Der Schwedenstein bei guten, der Granitblod, aus beffen einem Stud die große Schale vor bem Berliner Museum gefertigt wurde, der "große Stein" (Gneiß) bei Groß Tychow in der Nähe von Belgard, Pommern, find bekannte Beifpiele für große Blode. Der letztgenannte ift über ber Erbe 43 Juß lang, 31 Juß breit und ragt gegen Süden 14 Juß über ben Boden hervor, mahrend er nach Norden allmählich unter benselben verläuft. Das Holtwider Gi (östlich der Straße von Coesfeld nach Ahaus), ein wohl 300 Centner schwerer Granitblock in 293 p. Fuß Seehohe, zeigt, daß auch im Beften größere Blode nicht fehlen. Den Reichthum an Geschieben anlangend berichtet Boll, daß auf der Feldmark des Domanialgutes Reubof, Medlenburg-Strelit, Die Gerölle, um ben Ader möglichft zu reinigen, in große Haufen zusammengetragen wurden; solcher Steinhaufen waren 1900 vorhanden. Auf dem Rlüger Ort wurden zu den Wafferbauten in der Trave ungefähr 30000 Rubitfuß Gerölle ausgebrochen, ohne daß dort eine wesentliche Verminderung zu fpuren mare. In einem ber pommerichen Geröllftreifen, bie das gand in der Richtung von Nordweft nach Gudoft durchziehen, bei Demmin wurde ein Gut etwa 1830 für 20000, bann für 28000 Thaler verlauft, balb barauf als ber Boben von Geröllen gereinigt mar, für 42000 und jest wird es auf wenigstens 80000 Thaler geschätt. Nicht bloß große Blode aus fruftallini= ichen Schiefern und Eruptivgesteinen find vorhanden, auch Kreibeschollen von fo bedeutender Ansdehnung kommen vor, daß langere Zeit Ralfofen von ihnen gespeiset wurden und fie fur anfte-(584)

hend galten. Eine solche Scholle in der Wolfsschlucht bei Finztenwalde unweit Stettin war 35 Fuß dick. Ein Kreibegeschiebe, in zwei getrennte anderthalb Fuß von einander liegende Stücke zerbrochen, im Hobbersdorfer Holz, Holstein, mißt 86 Fuß Länge, 80 Fuß Breite, wobei die größte Mächtigkeit 12 Fuß beträgt. Bestehen die größeren Blöcke meist aus krystallinischen Schiefern und plutonischen Gesteinen, so sind unter den kleineren Bruchstücken neben ihnen Silurkalke und Gesteine der Kreidesormation, namentlich die harten schwer zerstörbaren Feuersteine, die häusigsken und verbreitetsten.

Bei der Länge des Transportes und den vielen Fährlichkeiten, denen die größeren Blöcke bei ihrem Transporte ausgesetzt waren, ehe sie an ihre jetzige Fundstätte gelangten, bedurste es sehr glücklicher Umstände, wenn größere Blöcke weicherer Gesteine erhalten bleiben sollten; es sind nur die härteren, widerstandssähigeren übrig. Bo sie der Einwirkung der Atmosphäre ausgesetzt sind, zeigen sie große Betterbeständigkeit, und diese Eigenschaft macht sie so höchst geeignet als Pflaster und Chausseedaumaterial, als Baumaterial überhaupt. Neben dem vorwiegenden Granit und Gneiß sehlen die übrigen krystallinischen Schieser nicht, ebenso sind Porphyre, Diorite, Gabbro nicht selten; bei manchen Barietäten läßt sich der Ort der Abstammung sicher und leicht anzeben, aber bei manchen, vielleicht weil das Gebirge, aus dem sie stammten, zerstört ist, sehlen noch die genauen Daten.

Leichter ist es für die Sedimentgesteine, durch Gesteinsbeschaffenheit und Bersteinerungen, den Ursprungsort sestzustellen. Abgesehen von der Kreide und den zur Kreide gehörigen Fenersteinen stammt die Hauptmasse der deutschen Diluvialgeschiebe, soweit sie aus Sedimentgesteinen bestehen, aus dem südlichen Schweden und den russischen Ostseeprovinzen. Die überaus häussigen Silurtalse, durch das ganze norddeutsche Diluvium verbreis

tet, stammen alle aus Schweden und den ruffischen Oftjeepro-Rein Silurgeschiebe weiset auf Norwegen ober Groß brittanien bin. Sie find fo häufig, daß fie als "Lefefalt" gesammelt und gebrannt werden. Die ruffischen Ralte finden fich vorzugsweise in den öftlich der Elbe gelegenen Gegenden. Die sparsam und fast nur öftlich der Oder vorhandenen devonischen Gesteine gleichen ben in Livland anstehenden, mahrend die etwas reichlicheren, über den öftlichen und nordöftlichen Theil der norddeutschen Gbene verbreiteten, aber kaum nach Westen bin die Elbe überschreitenden Juragesteine (Kalt und Sandstein) den an ber Obermundung auftebenden gleichen. Bum Theil mögen fie den zerftörten Inraablagerungen angehören, welche, denen im Gouvernement Kowno entsprechend, die ehemalige Oftseegegend Die gablreichen Kreidegeschiebe gleichen ben noch bebectten. jest um die Oftfee anftebenden früher (f. S. 22) ermabnten Ablagerungen. Aus ihnen ftammen auch die zahlreichen Feuersteine, welche auf die Zerftörung mächtiger Areidemaffen fchließen laffen. Die Geschiebe ber Kreibe gehen nach Often nicht über Ronigs berg hinaus, an der furischen Ruste fehlen fie noch. Feuersteine werden in Best- und Oftpreußen, wenigstens östlich der Weichsel, sehr viel sparsamer. 9) Der Transport der Kreide geschiebe geschah also, wie Ferdinand Roemer hervorhebt, and beffen Arbeiten die Angaben über die Abstammung ber Gebimentgeschiebe hauptfächlich entnommen find, sub- und oftwarts, aber nicht nach Nordost. Die Gesteine der Tertiärformation find als wenig fest nicht häufig und haben nur lotale Berbreitung, welche in größerem Maage nur dem aus diefer Formation stammenden Bernftein und den verfieselten Solzern gutommt.

Ueberfieht man die gesammte Vertheilung der nordischen Blöcke im nördlichen Europa, so stellt sich folgendes Ergebniß heraus. Bon der Ostküfte Englands bis tief in das Innere

Rußlands hinein sind sie gekannt, aber die Abstammung ist von Ost nach West hin eine verschiedene. In England und auf den Shetlandsinseln sind sie norwegischen Ursprungs, sinnländische sind nicht vorhanden; in Dänemark sinden sich norwegische und ichwedische Blöcke; in Deutschland sind die Blöcke entschieden norwegischen Ursprungs sparsam und sehlen weiter östlich ganz, Sedimentgesteine (Silur) aus Norwegen sind gar nicht, schwedische und sinnische Gesteine dagegen reichlich vorhanden. Die sinnischen Blöcke nehmen nach Osten hin zu. In Preußen und Polen zwischen Niemen und Weichsel sind sinnische Geschiede häusig, westlich von Warschau nach Kalisch und Posen nehmen die sinnischen Granitblöcke an Menge ab. In Rußland stammen die Blöcke aus plutonischem Gestein sämmtlich aus Finnland, aus Vionetz und Archangel, ebenso sind die Geschiede aus Sedimentzscheinen russischen Ursprungs.

Stellt man fich bas Ausgangsgebiet als einen Rreisabschnitt ver, deffen Mittelpuntt nördlich von Stocholm liegt, fo find ftrablenformig die Blode verbreitet. Immer in füdlicher Richtung, an ber Beftfeite nach Beften (England), im Guben nach SB. durch Sud nach SD., im Often vorzugsweise nach Often, aber auch nach Suboft und Subweft. Bu ben Geschieben, welche den am meiften nach SB. gerichteten Weg gurudgelegt haben, gehören die von der Insel Gottland stammenden oberfilurischen kalte, welche bei Groningen im honderug, einem fcmalen Sandriden, in einer 2-4 guß machtigen gage (Steenbank) fo auf= einander gehäuft vorkommen, daß zwischen ihnen kaum ein Zwi-Ihr Bortommen lehrt, daß zu einer gewiffen denraum bleibt. Beit Schleswig-Holftein untergetaucht gewesen sein muß und baß tas dortige gand sich erst spät über die Oberfläche des Meeres geboben hat. Es läßt fich folgern, daß die Bebung im Often

des Landes begann und daß die westlichen Theile viel langer der Einwirkung des Meeres ausgesetzt blieben als die östlichen.

An vielen Punkten gelingt es, wobei man sich um Tausschungen zu verhüten an die vom Pflug unberührten Stellen halten muß, an den Geschieben Ritzung und Streisung nachzusweisen. Diese kann herrühren von den Grundmoranen des Gletzschers, von dem Schub eines Eisfeldes über seine Unterlage hin oder von der Quetschung, welche die im Eise eingeschlossenen Steine aufeinander ausübten. Wasser mit Steinen beladen oder bloßes Basser kann diese Ritzung nicht hervorrusen, Basser bewirkt höchstens Abrundung.

Nach der Hebung des Landes gegen das Ende der Diluvialzeit bot es keinesweges eine Ebene dar, die mit einheitlicher Neigung gegen die Rufte fich fentte. Bielmehr es maren Bodenschwellen, höher liegende Theile und Niederungen vorhanden. Die letteren blieben noch mit Baffer bebeckt, aus welchem die Diluvialablagerungen, zum Theil infel- ober halbinfelformig bervorragten. Die Nieberungen wurden mit feinkörnigem Sande bedeckt, der aus zerftortem Diluvialsand herstammt, mabrend ber leichter aufschlämmbare Thon weiter fortgeführt murbe. Sand enthält wohl noch Felbspathkörner, ein Zeugniß für feinen Ursprung, aber keinen Ralf und keinen Thon. Beibesand, so genannt nach ber häufigen Bebedung mit Beibe fraut, die Berzweiflung des Landwirthes, das ältere Alluvium, verdankt seine Unfruchtbarkeit dem Mangel an Kalk und Thon, welche die den Pflanzen nothigen feuerbeftandigen Beftandtheile liefern. Kaum ein Stein, kaum ein Geschiebe ift darin zu finden, von festeren Massen Raseneisenstein, entstanden aus dem ausgelaugten Gifen, das beim Riederfallen aus ber gofung in der Form von Eisenorydhydrat den Sand verkittet. Torfmoore find häufig. Die Unfruchtbarkeit des Beidesandes wird noch erhöht (588)

durch die Ahlerde (Orth, Fuchberde, Norr in Holftein), welche fich nabe unter der Oberfläche bilbet. Gine feste, Baffer taum durchlassende, für die Pflanzenwurzeln undurchdringliche Schicht, entstanden aus dem humus des heidekrautes, welcher in braunrother, in Saure nicht loslicher Form ben Sand verkittet. Enft ausgesetzt zerfällt die Ahlerde zu grauer Erde, indem fich der humus in die gewöhnliche Form umfest. Der heibefand umrandert die Oftfee und Nordsee; die guneburger, Solfteinische, Redlenburgische Beideebene werden von ihm gebildet. liegt auch auf den Soben, auf dem Plateau, über dem jetigen Reeresspiegel wie am Rurischen Saff, wenn nach Sentung bes landes diluviale Ablagerungen vom Wasser umgespult wurden und spater Bebungen erfolgten. Seine Unterlage ift das altere Diluvium und er felbft wird wieder von fpateren jungeren Alluvialbildungen überlagert. Dabin gehört ber Dünensand, welcher so bedeutend an ber Kurischen Nehrung, an ber frischen Nehrung, an der schleswigschen Beftfufte entwidelt ift. Er entsteht überall wo auf einer weiten, ebenen, mit Sand bedectten Flache der Wind leine Kraft entwickeln kann bei Mangel an Pflanzen und Baum-Ferner gehört dahin das Meeresalluvium bald thouig muds. (Schlick und Seemarsch) balb Sand, bas Flugalluvium, ber Kalftuff und der Wiesenmergel, der Torf, der Raseneisenstein.

Die Alluvialbildungen der norddeutschen Gbene enthalten noch Reste ausgestorbener Thierarten wie die des sossillen Pferzdes, des Riesenhirsches (Cervus megacoros), sossiller Rinder wie Bos urus und primigenius. Die lebenden Thiere sind durch hirsche, Reh, Elenn, Renthier und Biber vertreten, welche sich zum Theil in Gegenden sinden, wo sie jeht nicht anzutressen sind. So erzählt auch der Inhalt des Alluviums die Geschichte eines lanzen Zeitraums, in welchem die Ueberleitung der diluvialen Zustände in die heutigen stattsand. Für die Pflanzenwelt lieserten T. 111.

 $\mathsf{Digitized} \ \mathsf{by} \ Google$

noch die Untersuchungen von Dr. Karl Müller in Halle einen interessanten Beitrag. Er sand dünne Moosschichten aus dem Heidesand von Sarkau auf der Kurischen Rehrung vorzugsweise aus einem Moose (Hypnum turgescens Schimper) zusammengesetzt, das jetzt nur in schwedischen Sümpsen (und am Königsset bei Berchtesgaden) gefunden wurde. Man darf wohl mit Berendt daraus auf einen allmählichen Uebergang zu wärmeren Temperaturen schließen.

Bum Schluß mag noch angebeutet werben, angebeutet weil ohne genaue Sobenkarten kaum darzulegen, daß die Sauptstrome der norddeutschen Ebene im Laufe der Zeiten eine Ablenkung nach Often erfahren haben. Aus den Arbeiten von Leopold v. Buch, Fr. Hoffmann, Girard geht hervor, daß bei höherer Lage ber Flußthaler, ehe fie fich bis zur jegigen Tiefe in den loderen Boten ber Gbene eingeschnitten hatten, der Fluglauf ein anderer Der Unterlauf der Elbe ging durch das jetige Aller- und Weserthal fort; die Ober wendete fich sudlich von Frankfurt nicht wie jetzt gegen Norden, sondern nach Westen und bilbete das Thal, in bem von Müllrose bis Spandau jest bie Spree lauft; die Weichsel nahm ehemals ihren Lauf durch das Thal der Rege und Warthe in ben jetigen unteren Oberlauf. Berendt hat es höchst wahrscheinlich gemacht, daß die Wasser des unteren Riemen und seiner Nebenfluffe einft durch das heutige breite Infterund Pregelthal zur Oftfee abfloffen und erft fpater fich den naheren Weg über Tilfit gebahnt haben.

Faßt man also zusammen die geologische Bildung der norddeutschen Ebene, so ergiebt sich eine nach der Tertiärzeit erfolgte Ueberlagerung durch sose Massen — sandige und thonige Absähe mit Gesteinsbruchstücken —, welche wesentlich dem Norden entstammen; diluviale Bildungen auf dem allmählich sich hebenden und aus dem Meere auftauchenden Gebiet; darüber auf dem von Senkungen und Hebungen vielfach betroffenen Boden ältere Alluvialabsätze, endlich jüngere Alluvialabsätze und recente Bilbungen, welche theils durch die Flüsse von Süden her gebracht theils durch Auslaugung und chemische Niederschläge aus dem schon Borhandenen gebildet wurden. Eine Reihe von Borgänsgen, deren lange, lange Zeitdauer durch die Veränderungen der Thier- und Pflanzenwelt bezeugt wird, deren Ansang weit zurückliegt jenseit der beglaubigten Geschichte, weit jenseit des Aufenteens des Menschen, deren Fortsetzung wir heute noch vor sich gehen sehen. Ist auch der Boden der norddeutschen Ebene zu einem Theil ein Geschenk des nicht deutschen Kordens, so ist ein anderer, geologisch betrachtet, deutschem Boden entnommen.

Anmerkungen.

1) E. von Buch, Monatsber. d. Berl. Atad. 1849. 119. "herr Reven hat mit preiswürdiger hingebung in 13000 Juß hohe am Bultan von Mappo über S. Jago de Chile viele organische Reste gesammelt. — Unter diesen Produkten ist keine Berfteinerung häufiger als Exogyra Couloni."

2. von Buch, Monateber. d. Berl. Afad. 1852. 678. "Gerr Francis be Caftelnan ergablt, daß Ammonites bifurcatus Schloth. ichon auf dem 15500 guß hoben Col de Binda im ichwarzen bituminofen Schiefer vorfomme."

Croenier (d'Archiac, Histoire des progrès de la Géologie VII. 2. 680. 1857) fant in Peru in mehr als 4800 Meter Sobe Raife mit Berfteinerungen von juraffifchem Anfeben.

Nach heer (Urwelt der Schweiz 1865. 254) fommen im westlichen Bibet Rummulitev bis zu 16500 Fuß über bem Meer vor.

3u der Schweig erreichen Rummuliten auf dem Gipfel des Bifertenflodes die Deeresbobe von 3426 Meter.

2) Da das Niveau aller mit einander in Verbindung stehenden Meere iberall dasselbe ist, so kann sich die Tiefe des Meeres an irgend einer Stelle nicht ändern ohne das Niveau des Ganzen zu beeinflußen. Ein allgemeines Sinken des Meeresspiegels könnte nur durch eine Verminderung der im Krislaufe besindichen Wassermenge bewirkt werden. Wan hat wohl eine solche Berminderung durch Eindringen von Wasser in die Tiefen der Erde angenommen, aber dafür liegen keine Beweise vor, vielmehr erscheint aus wielen Gründen diese Ausnahme sehr wenig wahrscheinlich. Wird auch durch das Polareis, die Gletscher, möglicher Weise durch noch andere Ursachen wie

(591)

3 •

Bermehrung der Organismen, Zunahme der Sedimentbildungen n. f. w. eine gewisse Wassermenge dem Kreislauf entzogen, so sind alle diese Dinge unbedeutend und sicher zu unbedeutend, um durch Abnahme des Wassers ein allmähliches Sinken des Oceans nothwendig zu machen. Berändert sich die höhenlage eines Landes, so muß es gestiegen sein. Da an nahe gelegenen Punkten ungleiches Steigen beobachtet ist, wie z. B. in Altensiord, Kinmarken, wo die übereinander hinlaufenden Terrassenlinien ungleiche Abstände zeigen, so folgt: nicht Sinken des Weeres, soudern hebung des Landes ist die Ursace des veränderten Riveaus. Die Tiesen der Meere haben sicher in geologischen Beiten eben so gewechselt wie die höhenlage und Gestalt der Länder.

- 3) Nach bem Bulletin de la Soc. geol. de France (2) 25. 685 bat Agaffig am 24. Juli 1837 bei ber Versammlung ber schweizer naturwiffenschaftlichen Gesellschaft in Neuchatel zuerst die Bezeichnung "periode glaciaire" gebraucht, wenn auch in etwas anderem Sinne als in dem heute ausgenommenen.
- 4) Kjerulf, Beitichr. b. beutich, geolog. Gef. XXII. 1870. Ueber die Terraffen in Norwegen und beren Bedeutung für eine Zeitberechnung bis jur Giszeit gurud.
- 5) S. Ferd. Roemer, Ueber die alteften Formen des organischen Lebens auf ber Erde. heft 92 biefer Sammlung.
- 6) Die Bezeichnungen Diluvium, Diluvialzeit u. f. w. rühren aus der Zeit her, wo man die in Rede stehenden Ablagerungen, welche bei Berner noch "aufgeschwemmtes Gebirge" heißen, der biblischen allgemeinen großen Flut (Sinfluot; in den älteren Ausgaben der Lutherischen Bibelübersehung Sindstut, erst seit etwa 1630 Sündstut; ebräisch mabbal, große Blut; in der Bulgata diluvium) zuschrieb. Im Anschlusse an die Bezeichnung Tertärformation braucht man auch die Namen Posttertiärs oder Quartärsormation, auf welche die Bildungen der Gegenwart solgen, die recente Formation. Für die beiden letzteren zusammen sindet sich auch noch der Name Schwemmland.
- 7) Rach Benrich (Zeitschrift ber beutschen geolog. Gesellschaft. XII. 522) ift ein hinterfter oberer Badenzahn vom Rhinocoros loptorhinus zu Rixborf bei Berlin im Diluvium ber nordbeutschen Gbeue gefunden.
- 8) Elf Grad R. dürften als Mitteltemperatur des wärmsten Monates die Südgrenze des Misothermus torquatus bestimmen. Er sindet sich im Innern Sibiriens nur nördlich vom Polarkreis. Henfel, Zeitschr. d. deutschgeol. Ges. VII. 497. Nach von der Mark (Berh. d. naturh. Bereins d. preuß. Rheinlande und Westphalens XV. 73) sand sich im Diluvium and der Eisenbahubrücke bei hamm ein sast vollständig erhaltenes halbes Geweiß einer Renthiervarietät (Cervus tarandus L. var.).
- 9) Bei Grodno (Lithauen) in ber Rahe anstehender Rreibe find nach Berendt bie Feuersteine wieber hanfig.



Moderne und antife

heizungs- und Ventilationsmethoden.

Von

Dr. J. Berger

Mit 9 holgichnitten.

Berlin, 1870.

C. G. Lüderit'iche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.

Das Recht ber Uebersehung in frembe Sprachen wird vorbehalten.

In unserer Zeit, der Zeit des Fortschritts auf allen, besonders aber auf naturwissenschaftlichen Gebieten, in welcher der Naturschieder mit Stolz auf die primitiven Leistungen eines Plinins der Aristoteles zurückschauen darf, sind auch unsere Kenntnisse über Heizung und Bentilation wesentlich erweitert worden, ohne daß jedoch nur im entserntesten behauptet werden könnte, dieselben seinen zu einem gewissen Abschluß gekommen; vielmehr ist gerade die starke Seite dieser unserer Kenntnisse die Einsicht, daß alle die jetzt bestehenden Bentilationseinrichtungen mehr oder veniger unzureichend oder zu kostspielig sind.

Diese Einsicht ist um so brückender, als es gerade den expenmentellen Naturwissenschaften gelungen ist, das Bedürsniß einer guten, billigen Bentilation nicht allein bei Natursorschern, sondern und in weiteren Kreisen der Gesellschaft mehr oder weniger lebhaft fühlbar zu machen und zu klarem Bewußtsein zu bringen.

Man wird sich wohl zu der Annahme berechtigt halten, daß die Alten schwerlich die Principien einer sparsamen, rationellen heizung kannten, viel weniger aber das Bedürsniß einer wirkswen Bentilation fühlten und demselben gerecht zu werden such ten. Diese Annahme wird nicht allein deswegen gerechtsertigt eicheinen, weil man ihnen die wissenschaftliche Einsicht abspricht, wodern auch deswegen, weil wohl kaum so häusig so viele Mensichen in einem abgeschlossenen Raum zusammen zu sein genöthigt waren, als dies heutzutage in unseren gesellschaftlichen und klimatischen Berhältnissen der Fall ist. — Und doch geht meine Absicht gerade dahin, zu beweisen, daß die Alten in ihrem einsachen, ungetrübten Natursinn besser geheizt und ventilirt haben, v. 112.

als wir es thun; und daß wir, wenn wir es zu einiger Bollkommenheit in diesem Kapitel bringen wollen, unbedingt zu den Principien der Alten zurücklehren müssen.

Wollen wir aber ihre Einrichtungen näher kennen lernen, so nehmen die Arbeiten einen ganz anderen Berlauf, als dies bei den unsrigen der Fall. Wir müssen zunächst die Ueberreste kennen lernen, welche uns die Zeit und ihre Ereignisse gelassen haben, aus diesen müssen wir mit hilfe der nicht sehr vollstündigen alten Schriftsteller das Ganze erst gewissermaßen neu construiren, müssen nach der Bestimmung der so hergestellten Einrichtungen fragen; und erst nach all diesen Vorarbeiten können wir uns mit der Prüsung der Wirkungen beschäftigen, welche bei den neueren Einrichtungen allein unsere Arbeitskraft in Anspruch nimmt.

Diese Prüfung kann aber dort wieder nicht in derselben Weise stattsinden, wie hier. Wir können nicht durch direkt Bersuche ermitteln, wieviel der von einer bestimmten Quantität Brennmaterial gelieserten Wärme in einem solchen ehemaligen Gebäude zur Verwerthung kam, oder wieviel der durch Athmung und Ausdunstung erzeugten Verunreinigungen durch die ehemaligen Vorrichtungen in einer bestimmten Zeit abgeführt wurden u. s. w. Dazu müßten jene Einrichtungen vollständig vorhanden sein und in Thätigkeit verseht werden können. Wir müssen und durch anderweite Versuche die Principien kennen lernen, auf welche es ankommt, und müssen dann fragen, in wir weit diese Principien bei den Alten in Anwendung kamen oder nicht. Der Vergleich zwischen den alten und neuen Methoder ergibt sich damit von selbst.

Es ist nun hiermit aber auch ber Gang unserer Arbeit vor gezeichnet und sind die einzelnen Abtheilungen derselben schor gegeben.

Die Ueberreste, welche uns als Anhaltpunkte bienen, stam (596)

men sast durchschnittlich nur von römischen. Dieselsben sinden sich denn auch in reichlicher Anzahl vor, nicht allein in den wärmeren Gegenden Italiens, wo die Heizung der Wohn-räume eine minder bedeutende Rolle spielte, sondern auch in den weiter nördlich gelegenen Zonen, wie namentlich in Deutschsland und Frankreich. Die in Pompesi und Herculanum aufgesundenen Bäder sind sast ganz erhalten. Außerdem sind Ueberseste in Rom und dessen Umgedung, Scrosano u. s. w. aufgesunden worden. Die Ueberreste bei Badenweiler, Dehringen, Lichtenberg, Zweidrücken, Burweiler, im Odenwalde, in Mainz, Retz u. s. w. deuten alle im Allgemeinen auf dieselbe Heizemethode hin, lassen aber trotzem im Einzelnen mancherlei Versichiedenheiten erkennen, deren genauere Untersuchung unsere Bezsisse von dem Scharssinn der Alten wesentlich zu steigern geeigenet ist.

Die moderne Beijung.

Sobald man den Ofen eines Zimmers zu heizen beginnt, so beginnt auch die vorher vollständig ruhige Luft in lebhafte Bewegung zu gerathen. Diese Bewegung kann man schon durch das Gefühl wahrnehmen: setzt man sich nämlich an ein Fenster, is kommt einem ein empfindlich kalter Luftstrom entgegen. Mag dasselbe auch noch so gut verschlossen sein, mag man es noch so sehr durch Fensterkssen u. dergl. verwahrt haben; mit der Heizung beginnt dieser kalte Luftstrom, der sich nur im Innern des Immers entwickelt haben kann.

Es gibt nun sehr einsache Mittel, dieser Bewegung näher auf die Spur zu kommen, benutzen wir das allereinsachste: ein Stüdchen brennenden Zunders. Halten wir dasselbe an den Osen; der Rauch wird an den Wänden besselben und an dem Raud seiner Decke lebhaft emporgetrieben; aber über der Mitte bieser Decke wird er niedergehalten, unregelmäßig nach dem

Digitized by GOOgle

Rande hin getrieben, wo er sodann wieder emporsteigt. Hält man den Zunder außerhalb der Decke etwas über das Riveau derselben, so sieht man, wie der Rauch theilweise in die Höhe, theils weise abwärts nach der Mitte hin getrieben wird.

Diese einfachen Bersuche verschaffen uns Ginficht in, die bier ftattfindenden Borgange. Die Luft ftromt offenbar aus der Umgebung des Ofens an denselben heran, erhitzt fich und steigt empor: ein lebhafter Aufftrom an allen Seiten! Ebenso muß aber auch die über ber Decke erhitte Luft durch herzuströmende faltere Luft verdrängt und erfett werden. Diese kaltere Luft kann aber nur von der Umgebung des Ofens herbeiftromen; fie muß also ben von den Banden aufgestiegenen Strom an verschiedenen Stellen, die fehr häufig wechseln, durchbrechen; fo fturgt fie fic auf die Mitte der Dede, erwarmt fich baselbst und steigt, von nachfturzender Luft dem Aufftrom zugetrieben und von diesem zugleich mitgeriffen, in der Rabe des Randes empor. Meiter oben, wo der Decke kein Material mehr zugeführt wird, herricht nur noch der Aufstrom, der Zunderrauch wird in geringer Entfernung über der Decke überall emporgetrieben und der Aufftrom kann bis zur Dede bes Zimmers verfolgt werben.

Dieser Borgang muß bei größeren heißen Flächen in ähnlicher Beise stattfinden; und wir werden demselben noch einmal begegnen.

Berfolgt man nun den Weg der aufgestiegenen Luft, indem man beobachtet, nach welcher Richtung der Rauch des brennenden Zunders getrieben wird, wenn man diesen an verschiedene Stellen des Zimmers hält; so sindet man sehr leicht, daß dieselbe in den oberen Theilen von dem Ofen ab in der Hauptrichtung nach den Fenstern, aber auch gegen die kälteren Wände hinströmt, an diesen und an den Fenstern herabsinkt und in den unteren Theilen dem Ofen wieder zuströmt.

Hebt man ben Zunder an einer Stelle des Zimmers alls mälig empor, so fieht man, wie sein Rauch unten stärker, je (598)

weiter nach oben aber, besto schwächer nach dem Ofen hingetrieben wird, bis er endlich senkrecht aufsteigt, alsbald aber nach der entgegengesetzten Richtung zu ziehen beginnt.

An deu Wänden, welche in der Nähe des Ofens von diejem noch heiß geworden, sinkt die Luft nicht herab, sondern steigt kelbstverständlich ebenfalls empor.

Der eben geschilderte Kreislauf vollzieht sich nach dem allereinfachsten Grundgesetz. Dieses Gesetz lautet: "die schwerere Fluffigteit ftrebt ftets die tiefer gelegene Stelle einzunehmen." Luft erkaltet an den Wänden und Fenstern, zieht sich in Folge dessen zusammen, wird also specifisch schwerer, sinkt wieder auf den Boden und brangt die marmere Luft empor, bergeftalt, daß ein Thermometer eine um so höhere Temperatur anzeigt, je höher über bem Boben man es aufhängt. An ber Oberfläche bes Dfens findet eine rasche Erwärmung der Luft zur höchsten Temperatur des ganzen Raumes statt. So wie fie erwärmt ift, wird sie, wie schon angedeutet, von der benachbarten fühleren Luft empor gebrängt; biefer folgt die entfernter gelegene u. f. w. So fuft an einer Stelle die abgefühlte schwerer gewordene Luft fortwährend herab, an der anderen wird die warmer und leichter gewordene fortwährend in die Sobe gedrängt, und fo entfteht der Kreislauf nach dem oben ausgesprochenen Gesetz. Nicht aber ift die Sache so zu versteben, daß etwa der heißen Luft eine besondere Tendenz zum Aufsteigen inne wohnte und daß diese Lendenz den Anftoß zur Bewegung gabe. Gerade biefe Verwechselung scheint der Hauptgrund zu vielen Fehlern gewesen zu sein, die man mit großem Kostenauswand oft begangen hat.

Se größer die Temperaturdifferenz zwischen den verschiedenen Lustmassen, besto energischer, desto rascher wird sich der Kreißlanf immer von neuem wieder vollziehen.

Es ift bekannt, daß die Luft um so mehr Feuchtigkeit im gassormigen Zustande aufgelöst enthalten kann, je höher ihre Temperatur ist und daß, sobald ein Zimmer geheizt wird, die heißer gewordene Luft den Wänden Feuchtigkeit entzieht. Wenn sie dann am Fenster sich bedeutend abkühlt, so muß sie, indem sie bei der Abkühlung ihre Auflösungsfähigkeit wieder verliert, diese Feuchtigkeit daselbst wieder absehen: die Fenster beschlagen.

Wird nun aber in dem Zimmer noch viel Feuchtigkeit entwickelt durch Athmen, Rochen, Waschen u. s. w., so setzt diese sich auch an den kühleren Theilen der Wände, namentlich hinter Betten, Schränken u. s. w. ab; und da die dergestalt entwickelte Feuchtigkeit anderweitige Bestandtheile enthalten muß, so ist leicht begreislich, wie auf diese Weise zu Moder und Fäulniß reichlich Beranlassung gegeben werden kann.

Herrscht nun gar der Mißbrauch, daß man nur zeitweilig die Thüre zwischen dem geheizten Wohn= und dem nicht geheizten, wenig gelüfteten Schlafzimmer öffnet, so bilden sich diese Borgänge zu einem der Gesundheit höchst nachtheiligen Grade aus. Erst neuerdings hatte ich, als ich bei einem gerichtlichen Falle zugezogen wurde, Gelegenheit zu sehen, wie die Wände eines solchen Schlafzimmers über und über von Pilzen bedeckt und alle Mitglieder der zahlreichen Familie im Laufe eines Winters zu einem jämmerlichen Gesundheitszustand herabgekommen waren. Es kann vor dergleichen Mißbräuchen nicht genug gewarnt werden, um so mehr, als die Wirkungen in den meisten Fällen nicht so schroff, gerade deshalb aber um so gefährlicher hervortreten. —

Es ift nun die Frage von großem praktischen Interesse, wie viel Wärme die Luft auf ihrem Wege von dem Ofen nach dem Fenster und zurück denn eigentlich an Decke, Wände und Fenster verliert. Von vielen Versuchen hier nur einen, der mittlere Resultate liesert.

In einem Zimmer von 20' Länge, 10' Breite, 11' Sobe steht in einer Ede der Länge nach dem (einen) Fenster gegenüber ein gußeiserner Ofen. Bei einer Temperatur von — 2° R. im Freien zeigte ein vor der Wärmestrahlung des Ofens geschütztes Thermometer:

am	Boben:	a. d. Decke:	Verluft:
1' vom Fenster entfernt	10°,5	190	· 80,5
Mitte bes Zimmers	110	200,5	90,5
1' pom Dfen entfernt	120	230	110

Es hat also die Luft in der Tiefe nur etwa halb so viel Reaumur'sche Grabe als in der Höhe. Sie hat eine co= loffale Barmemenge an Dede, Banbe und Fenfter verloren. Dieser Verluft ist benn auch wirklich reiner Verluft für die Inlaffen des Zimmers. Denn diese befinden fich ja nicht an der Decke, wo die Luft heiß, sondern am Boden, wo sie kalt ist; und dennoch haben fie nicht geheizt, um die Dede, sondern um fich selbst zu wärmen. Aber jedesmal, wenn fie fich einigermaßen warm verschaffen wollen, muffen fie der Decke, den Fenftern und Banden übermäßige Abgaben zahlen. Tropbem, daß ferner jedem gaien die bekannte Gefundheitsregel: "ben Ropf halt falt, bie Fuße warm!" geläufig ift, daß alle Auftrengungen gemacht werden, um dieser Regel Genüge zu leiften, tropbem ragt ber Kopf im Zustand ber Ruhe, wo bieselbe boch am meisten zu bebergigen wäre, in die hitze hinein, und unsere Füße befinden fich in der Kälte.

Bas hier alles von der Ofenheizung gesagt ift, gilt mehr oder weniger von all unseren Heizungsmethoden; idenn alle liefen sie die gewärmte Luft an die Decke des Locals, lassen sie ihrem Beg abwärts nach dem Boden an alles Wärme abzehen, was solche ausnehmen kann; und die spärlichen Ueberreste kommen denjenigen zu, für welche der Hauptgenuß bestimmt war.

Es hat übrigens diese Heizmethode noch einen weiteren Rachtheil, der jedoch nicht sofort in die Augen springt, wie es bei dem anderen der Fall war. Es handelt sich nämlich um organische Verunreinigungen der Luft durch Athmung, Ausdunstung, Berbreunung u. s. w., sofern dieselben mit dieser unmittelbar durch die Lungen der Insassen. Diese organischen Beimengungen der Luft sind das eigentlich Nachtheilige. Aber man

Digitized by GOOGLE

hat bis jetzt kein Mittel, diese Beimengungen genau zu messen. Man mißt daher, wenn man den Grad der Berunreinigung kennen lernen will, den Gehalt der Luft an Kohlensäure und nimmt dabei an, daß ihre Menge dem Gehalt an organischen Berunreinigungen proportional sei. Es zeigt sich denn auch, daß in bewohnten Käumen die Atmosphäre um so übler riecht, je größer ihr Kohlensäuregehalt ist.

Nun kommen die Rohlensäurebestimmungen, von den versichiedensten Forschern nach den verschiedensten Methoden angestellt, darin überein, daß der Rohlensäuregehalt in den oberen Theilen eines bewohnten Raumes beträchtlicher ist als in den unteren.

Den Grund von dieser Erscheinung einzusehen ift ebenjo leicht als wichtig. Salt man nämlich brennenden Junder ober beffer eine fog. Papierschlange, b. i. eine mit ihrem Mittelpuntt auf eine Stahlspite aufgesette und um dieselbe berabhangende, aus einem Kartenblatt geschnittene Spirale, über irgend einen Körpertheil, so bemerkt man, ebenso wie über dem Athem und über einem Licht, einen Aufstrom. Die Luft erwärmt sich an unserem Körper und steigt, nachdem sie die Ausdunstung aufgenommen, empor. In der Sobe folgt fie dem Bug nach den tälteren Zimmertheilen und finkt bort, sich mit ber durch Ripen und Poren eindringenden frischen Luft mischend, berab, um jo verdünnt wieder an und in den Organismus zu gelangen. Blieben Athem und Ausdunftung in der Tiefe, fo mußte fich naturlich hier die größte Verunreinigung finden. Könnte man das Herabsinken verhindern und sie, nachdem sie oben angelangt, bort gleich ableiten, so mußte unten der Rohlenfäuregehalt fortwährend und trot ber größten Menschen= und Lichtermenge unbemerkbar fein. Da aber die verdorbene Luft immer wieder berabfällt, immer wieder durch die Lungen geht, fo muß fie fehr nachtheilig auf ben Organismus wirken.

Eäßt sich aber dieses Herabsinken nicht verhindern?

Die moderne Bentilation.

Alle hierher gehörigen Erscheinungen lassen sich ebenso wie die verschiedenartigen Quellenerscheinungen, mehr oder weniger auf das Princip der communicirenden Röhren zurückführen: Wenn in zwei aufrecht stehende, unten durch eine Querröhre verbunsdene Röhren eine Flüssigkeit, z. B. Wasser gegossen wird, so stellt sich dies in beiden gleich hoch. Gießt man verschieden schwere Flüssigkeiten hinein, so verhalten sich ihre Höhen umgestehrt, wie ihre specifischen Gewichte. Sind die Flüssigkeiten Quecksilder und Wasser, so wird ersteres in der einen Röhre z. B. 1 Fuß, letzteres in der anderen 14 Fuß hoch stehen.

Es ift babei ganz gleichgiltig, ob beide Rohren gleich oder verschieden weit find.

Wäre die eine Röhre kurz, z. B. nur 1 Fuß, die andere aber 15 Fuß lang und wir hielten letztere Röhre fortwährend mit Basser gefüllt, so würde dieses aus der kurzen hervorsprinzen bis zu einer der Höhe von 15 Fuß entsprechenden Höhe. Es würde diese Höhe sogar erreichen, wenn nicht dieselbe Beweg-lickeit, mit welcher es emporspringt, zugleich eine ansehnliche Berminderung derselben bewirkte. Zwei Ursachen sind es, welche sich diese Beweglichkeit zu Nutze machen. Die eine ist die Schwere.

Diese zieht die aufsteigenden Wassertheile je weiter nach aben, desto energischer zurück. Folglich werden die oberen Theile immer langsamer steigen, also gegen die unteren zurückbleiben, dieselben im raschen Aufsteigen hindern, auf sie einen Druck außzüben, in Folge dessen die leicht verschiedbaren Theile seitlich außzweichen. So breitet der Strahl sich nach oben kegelsörmig auß nud verliert an Höhe, was er an Duerdurchschnitt gewinnt.

Achnlich wirkt die zweite Urfache, der Biderftand der Luft. Diefer aber zertheilt ferner, indem er die dem Strahl innewoh-

nende Tendenz zur Tropfenbildung unterftützt, denfelben in viele Theile, die wieder herabfallen.

Je leichter die auffteigende Flüssigieit, defto geringer ist jener Einfluß der Schwere, desto größer aber der des Bidersstandes, den wir zuletzt erwähnten und welchen wir hauptsächlich in Betracht zu ziehen haben.

Würden wir die 1 Fuß lange Röhre mit einem hohen Beden umgeben, dieses mit Beingeist füllen, welcher leichter ist als Wasser, aber schwerer als Luft; würden wir nun das Wasser nicht mehr in der Luft, sondern in diesem Beingeist emporspringen lassen, so wäre der Biderstand viel größer. Wir würden den aussteigenden Strahl sehr leicht bemerken, und könnten, wenn wir ihn noch deutlicher beobachten wollten, das Wasser färben. Wir würden aber sehen, daß er sich nach oben rasch außbreitet und bei weitem nicht so hoch springt, als vorhin in der Luft. Ließen wir ihn längere Zeit springen, so würde der Weingeist immer wässeriger, immer schwerer, der Widerstand immer größer, der Strahl immer breiter, niedriger, bis er endlich am Boden zersstöffe und dann ganz aufhörte.

Je dichter das Mittel im Bergleich zu der Flüssigkeit ist, welche sich als aufsteigender Strahl in ihm bewegt, desto mehr breitet dieser sich aus und desto näher bleibt er dem Boden.

Das Gesagte kann uns nun klare Begriffe von den Borgangen bei unseren Bentilationseinrichtungen verschaffen helfen.

Da trifft man in manchen Bierlocalen z. B. eine sehr einsfache Ventilation. In der Nähe des Fensters ist eine einige Fuß lange, beiderseits offene Röhre senkrecht in den Boden einsgelassen und durch eine wagrechte Röhre unter demselben mit der äußeren Luft in Verbindung gedracht. Wird nun das Local gewärmt, so tritt durch das obere offene Ende kalte Luft ein; aber sie sinkt nicht, wie wir es wahrzunehmen gewohnt sind, nieder: je wärmer es wird, desto rascher steigt sie empor. Treten wir dei großer Kälte in das geheizte Local ein, so sind wir

auf den ersten Anblick überrascht, daß ein mächtiger kalter Luftsstrahl, den man noch weit in der Höhe bemerkt, die über die Dessung gehaltene Hand geradezu in die Höhe schleudert.

Wir können hier, ohne eine Aenderung in der Wirkung, eine Röhre von der Höhe des Saales in die äußere kalte Luft gesetzt denken, und wir haben den letzt erwähnten Fall. Statt des Waffers haben wir die kalte, statt des Weingeistes die warme, leichtere Luft des Saales selbst, in welchen sich die kalte durch die kurze Röhre ergießt.

Wäre gar keine Luft in dem Saale, so würde der Luftspringbrunnen bis an die Decke springen. Je größer aber die Lemperaturdifferenz zwischen Innen und Außen ist, desto näher. kommen wir diesem Falle, desto verhältnißmäßig geringer ist der Biderstand, desto höher springt der Strahl über die Köpfe der Insasse.

Ein Basserstrahl kommt immer wieder zur Erde zurück. Anders ist es mit dem emporgestiegenen Luftstrahl. Je mehr er mit der ihn zertheilenden wärmeren Luft in Berührung kommt, desto rascher nimmt er deren Temperatur an, desto rascher schwindet also die Ursache des Herabsallens. Die eingedrungene Luft tritt in den Kreislauf der vorhandenen verdorbenen Atmosphäre ein; ein Theil des Gemisches entweicht durch eine an der Decke angebrachte Dessnung. Man sieht: je größer die Temperaturdisseruzzwischen Innen und Außen ist, desto weniger kommt die eingebrungene Luft den Insassen zu Gute, obgleich die durch sie des wirkte Abkühlung um so größer ist.

Je höher ferner der Saal ist, desto weiter in die Höhe wicht auch die Temperaturdisserenz zwischen Innen und Außen, desto mehr muß man die äußere Röhre verlängert denken, desto höher wird der eindringende Strahl springen.

Aus der Erläuterung dieser Einrichtung ergibt sich nun von selbst, was man von einer anderen häusig in Anwendung gebrachten zu halten hat. Gestützt auf die Ersahrung, daß die

Luft in den oberen Theilen eines geheizten Raumes wärmer ist als unten, macht man am Boden Deffnungen in die Mauern, um die vordorbene Luft dort abgehen zu lassen und dabei so wenig als möglich Wärme zu verlieren.

Daß die untere Zimmerluft kühler ist als die obere, ist sicher; aber ebenso sicher ist, daß die äußere Luft noch kühler ist als sie; daß jene also durch diese Dessnungen ein, diese aber nicht abströmen wird.

Diese und ähnliche Einrichtungen leiben an dem Grundsehler: man liefert die Wärme in die Höhe, während man sie doch in der Tiese verwerthen möchte. Mit der Wärme wandern unzertrennlich die Verunreinigungen der Luft, die man droben behalten und dort fortschaffen möchte. Jur Erreichung des ersten Zweckes thut man dem letzteren; zur Erreichung des letzteren dem ersteren Gewalt an.

In dem Saalbau zu Frankfurt a. M. hatte man neben den Abzugsöffnungen an der Decke einen weiten Schornftein in der Maner angebracht, ber fich etwas über Manneshöhe in den Saal berab öffnete. Durch diesen Canal sollte die warme verdorbene Luft empor steigen ins Freie. Sie that's aber nicht; im Gegentheil: es fturzte die talte Luft so heftig von oben berab, daß man gezwungen war ben Canal eiligft zu verschließen. In dem Spitale La Riboisière zu Paris strömte trothdem, daß burch eine Maschine massenhaft frische Luft in den (warmen) Saal einge trieben wurde, bennoch falte Luft durch einen folchen "Abzugs-Werden wir uns über diefe Borgange canal" bem Saale zu. flar! Füllen wir ein Gefäß mit Baffer, füllen wir ferner einen Canal, welcher fich in beffen Band emporzieht mit Queckfilber und muthen wir nun bem Baffer zu, es folle bas Quedfilber in die Sobe treiben und dann felbft nacheilen. Gewiß! Sebermann wird fich über biefe Anmuthung wundern und einsehen, daß im Gegentheil hier das Quedfilber, wie dort die schwerere Luft, auf den Boden herabfinken und das Baffer von biefem (606)

hinweg nach oben drängen wird, wo es abfließt, gerade so wie die emporgedrängte leichtere Lust des Saales. Sollte letztere durch den Canal abgehen, so müßte dieser zu einer Temperatur etwärmt werden, welche die des Saales übersteigt. Belches wäre aber nun der Borgang, wenn wir einen solchen vom Boden aussteigenden Canal heizten, wie es in Frankreich häusig geschieht 2)? Offenbar müßte die vom Osen aufgestiegene Lust, mit ihr die emporgestiegene Berunreinigung, wieder herabsinken, um zu der Ründung des Canals zu gelangen; d. h. also: die Berunreinigungen müßten, wenigstens zum Theil, wieder durch die Lungen gehen.

Es scheint nun obiger Fall, in welchem die talte Luft zum Boden her ab ftrömt, bem vorhin erwähnten, in welchem biefelbe unter gang abnlichen Berhaltniffen aufwarts ftromt, zu wiber-Allein der Widerspruch ift nur eben scheinbar. brechen. man den Canal im Frankfurter Saal nach unten bis zum Boden verlängert und von da wieder senkrecht aufwärts geführt, so wire die Luft bei genügender Temperaturdifferenz ebenfalls heftig empor geftrömt, nicht herabgesunken. Im ersten Falle folgt bie berabfallende Luft, ebenso wie herabfallendes Waffer, dem Gesetze ber Schwere, breitet fich als fluffiger Körper über bem Boben aus und brangt die weit ausgebehnte Luftmasse, unter welcher fie fich ausbreitet, in die Höhe. Im zweiten Falle folgt fie chenfalls bem Gefet ber Schwere; am Boben ber Rohre angelangt, kann fie fich aber nicht ansbreiten; fie drängt jest ebenfalls die über ihr befindliche Luft mit einem ihrem Gewichtsiberschuß entsprechenden Druck in die Hohe. Diese Luft ift aber nicht die warme bes Saales, sondern die vorher schon hereingefuntene talte; fie ift ferner nicht weit begrenzt wie vorhin, jondern der gange Druck außert fich auf den eng begrenzten Duerdurchschnitt der auffteigenden Röhre. Sätte die kalte Luft beispielsweise den ganzen Saalboden von 1000 Duadratfuß einen Fuß hoch bebeckt, so wäre die gesammte warme Luft um einen Fuß gehoben worden, d. h. wenn der Saal 10 Kuß hoch ware,

so wären 10,000 Kubitsuß Luft einen Fuß hoch gestiegen. Betrüge aber der Querdurchschnitt der senkrecht aufsteigenden Röhre nur einen Quadratsuß, so würden nichtsdestoweniger in derselben Zeit 10,000 Kubitsuß Luft um einen Fuß in die Höhe gedrängt, was nicht anders geschehen könnte als dadurch, daß die nachsolgenden Luftmassen, die über ihnen befindlichen mit reihender Schnelligkeit in die Höhe trieben.

Während es also völlig gleichgiltig ift, ob wir in der äußeren herabdrücken den Luft eine Röhre stehen haben oder nicht, während diese vielmehr ganz überflüssig ist, indem derselbe Druck in beiden Fällen sich gerade soweit in die Höhe erstreckt als die Temperaturdisseruz reicht, ist dies bei der Einmündungsröhre durchaus nicht der Fall. Nicht allein ihre Höhe, sondern auch ihre Richtung ist von wesentlichem Einsluß auf die Stelle, an welche die eingeleitete Luft zunächst abgegeben und auf die Art und Weise, wie sie eingeleitet und für die Insassen nutybar gemacht wird.

Es ist das Naturgesetz allgemein giltig: wenn die Theile einer Masse sich unter einander frei bewegen können, so ordnen sie sich nach ihrer Schwere, und es nehmen die schwersten derselben die niedrigste, die leichteren stusenweise die höheren Stellen ein. Anf dieses Gesetz gestützt ist man gewohnt, die Lust an einem warmen Ofen emporsteigen zu sehen. Das geschieht denn auch jedesmal, wenn dem Gesetz dadurch wirklich Genüge geleistet wird; nicht aber, wenn dies nicht der Fall ist, wie in dem neuen Gebärhause zu München. Es ist nicht unwichtig, dessen Einsrichtung näher zu betrachten.

Um frische Euft in die Sale des zweistöckigen Gebäudes zu führen, erhebt sich ein sechseckiger Thurm über das Dach; von ihm lausen unter dem Dache noch vier horizontale Luftcanäle aus, die ins Freie münden; alle sind auf sinnreiche Beise zur Aufnahme von Luft hergerichtet.

Bon diesem ganzen System aus geben nun große Canale

bis zum Erdgeschoß herab, spalten sich dort in Zweigcanäle, von welchen die einen zum ersten, die andern zum zweiten Stock wieder emporfteigen und die Luft dem runden, gußeifernen, durch einen Mantel von Thon umgebenen Ofen zuleiten; sie soll, wenn dieser geheizt wird, zwischen ihm und dem Mantel emporteigen.

Genaue Untersuchungen haben nun dargethan 3), daß nahezu die Hälfte der Bewegungen nicht in dem gewünschten, ein sechstel iszar im entgegengesetzten Sinne ging. Der Mißstand soll über Racht oft eingetreten sein und zwar regelmäßig, wenn sich ein ledhafter Wind aus irgend einer Richtung erhob. Die verkehrte Strömung war oft so stark, daß die Säle ganz kalt waren und die Temperatur in den Ganälen bis 30° stieg.

Stellen wir uns diese Einrichtung im Kleinen dar, was wieder auf sehr einfache Weise geschehen kann. Zwei senkrecht ausstehende, gleich lange Osenrohre communiciren unten durch ein kurzes Querrohr. In diesem besinden sich auf der einen Seite glühende Kohlen, so daß die zugehörige Vertikalröhre geheizt wird. Nennen wir sie ein für allemal die "heiße", die andere die "latte". Ein lebhafter kalter Luftstrom geht zur letzteren hinein, ein ebenso lebhafter warmer zur erstern heraus, wie wir's erwarzten. Blasen wir nun in die heiße Köhre hinein, so geht die Strömung verkehrt, in diese hinein, zur kalten heraus. Hören wir alsbald wieder zu blasen auf, so erfolgt erst Stillstand, dann sehrt die Strömung wieder zurück. Machen wir die kalte Röhre kleiner als die heiße, so wird die verkehrte Bewegung um so weniger zu erzielen sein, je größer jener Längenunterschied ist.

Machen wir dagegen die kalte Röhre zweimal, dreimal so lang als die heiße und blasen dann in letztere, so wird eine verslehrte Bewegung rasch erfolgen, um so rascher, je länger jene ist; wenn wir zu blasen aufhören, so wird dieser Strom um so weniger leicht zurücksehren und um so energischer in dieser Umstehr verharren, je länger sie ist. Machen wir, während der Strom

verkehrt geht, die kalte Röhre kurzer als die heiße, oder bringen wir etwas über ihrem Boden eine Deffnung an, so tritt augenblicklich die Rückkehr zur richtigen Bewegung wieder ein. Selbste verständlich kann die Rückkehr auch dadurch bewirkt werden, daß man in die kalte Röhre bläst.

Ueber diese Vorgänge läßt sich nun leicht Rechenschaft abslegen. Die Luft dehnt sich bei jedem Grad, um den sie erwärmt wird, um 0,00366 ihres Volums aus. Wird sie um 100° erwärmt, so wird ihr Volum etwa um z größer als es anfänglich war. War also in beiden Röhren ein gleiches Volum Luft enthalten, waren sie gleich hoch, und wird nun die eine um 100° erwärmt, so wird z ihrer Luft hinaustreten müssen. Die nun noch in ihr enthaltenen z sind natürlich leichter als das ganze Volum in der anderen. Dieses drängt daher jenes hinaus, langt selbst in der heißen Röhre an, erwärmt sich ebenfalls und hat dasselbe Schicksal, wie die eben verdrängte Luft.

Blasen wir nun in die heiße Röhre, so wird die Erwärmung von da nach bem Querftud und ber falten bin getragen. Da sie sich auf diese beiden Röhren vertheilt, so kann fie in ber kalten natürlich nicht so groß werden als sie in der heißen war und trot bes Euftstroms - wegen ber Rabe ber Barmequelle leicht wieder werden kann; die Umkehr ift also leicht wieder möglich; noch leichter aber, wenn die falte Röhre noch fleiner ift. Ift aber diese g. B. doppelt so lang, enthält fie also zwei Bolumina Luft, die bei der Erwärmung auf 100° 7 Bolumina verlieren, so wird der Barmeverluft in dem furgen Querftud als unbedeutend zurücktreten. Es wird nun das oberhalb ber fürzeren heißen Röhre befindliche Volum Luft gerade so feinen Ueberdruck geltend machen als das innerhalb befindliche; & bruden also 2 Vol. gegen etwas mehr als 13 Vol. Gine frei: willige Umfehr ift nicht mehr so leicht möglich. Deffnen wir aber in der Nähe des Bodens oder nehmen wir die kalte Robre soweit weg, daß sie fürzer wird als die heiße, so stromt falte

Lust ein, die warme Lustsäule wird etwa bis dahin verkürzt, die Umsehr erfolgt.

Je leichter sich die Röhren erwärmen können, je bessere Bärmeleiter sie sind, desto genauer schließt sich die Erscheinung un die Betrachtung an.

Das Querftuck kann leicht ersichtlich eine bedeutende Rolle wielen. Je länger es ist, desto schwerer kann eine Umkehr in dem einen oder anderen Sinne erzielt werden. Es verhindert dieselbe nicht allein durch die Aufnahme von Wärme, sondern unch durch die Reibung, welche die durchströmende Luft an ihm ersährt: Bei den Canalen, welche unter den Städtestraßen herzusgen werden und in welchen der Luftzug den eben dargelegten Gesehen unterliegt, ist dies Querstück, eben der Canal selbst, ungebeuer lang und sein Einfluß groß.

Es bedarf übrigens kaum noch einmal der Erwähnung, daß wir in obigen Versuchen die Münchener Vorgange wiedergegeben haben. Bas wir hier mit Einblasen bewirkten, kann bort uf mancherlei andere Beise bewirkt worden sein, vielleicht unter ninitigen Umftanden schon durch das Zuschlagen einer Thur. Benn ein heftiger Windstoß die Luft massenhaft in den Thurm md iomit in die Sale hineinwarf, mußte ein Rudftog von dieia nach dem Thurm erfolgen, dieselbe Erscheinung etwa wie tie, bei welcher heftige Windstöße ein (nach innen) geöffnetes dafter zuschlagen. Waren nun die Defen genügend beiß, so war tie Umkehr bewirkt. Das konnte um so leichter geschehen, je höher der Thurm im Berhältniß zu dem Ofen, oder — wenn man tie warme Luftfäule bis an die Decke des Saales verlangern vill - im Verhältniß zu dem Saale war. Es erhellt daraus, lag die Bentilation in dem Saale des ersten Stockes schlechter wirfen mußte als im zweiten Stock, wie das die Beobachtungen agaben.

Da in bem Gebarhaus die Canale, welche nach den beiden Stockwerten gingen, mit einander communicirten, so konnte natur:

lich auch ein Ueberströmen der verdorbenen Luft aus einem Stockwerk in das andere vorkommen. Und da die Röhre von dem
Erdgeschoß nach der Decke des zweiten Stockes länger als die
nach der des ersten, so mußte die Strömung leichter von dem
ersten nach dem zweiten Stock als umgekehrt gehen. Diese letztere konnte nur dann vorkommen, wenn im ersten sehr stark,
im zweiten sehr schwach geheizt wurde. Ran kann sich ebenso
leicht erklären, daß die nördliche Hälfte weit besser functioniren
mußte als die den ganzen Tag unter dem Einsluß der Sonne
stehende säbliche Hälfte, ebenso daß die ganze Einrichtung in der
heißesten Tageszeit am wenigsten ihrem Zweck entsprach.

Wir ersehen aus alledem: der ganze Fehler der Einrichtung besteht darin, daß man die kalte Lust mit vielem Kostenauswand aus der höchst möglichen Stelle schöpsen wollte, während man sie aus der tiefstmöglichen mit geringem Kostenauswand schöpsen konnte und mußte. Als einmal die Strömung im verkehrten Sinne ging, öffnete man ein Thürchen am Hauptcanal im Erdgeschop; sogleich sand die Rücksehr wieder statt.

Man hätte überhaupt bem Mißstand einsach dadurch abhelfen können, daß man die ganze Vorrichtung für die frische Eust nach oben abgeschlossen und einen Canal vom Hochparterre horizontal oder sich senkend nach dem Garten geführt hätte, wo er steth frische Luft aufgesogen, nie aber warme abgegeben haben würde.

Der Gedanke, die gute Luft am heißen Ofen empor zu führen, wie es hier bei der Münchener Einrichtung geschah, erscheint auf den ersten Anblick nicht unpraktisch. Bei näherer Betrachtung jedoch ist es anders. Haben wir oben bei dem ersten Beispiel gesehen, wie die kalte Luft in dem warmen Saal in die Höhe getrieben wird, so kommt hier die Temporatur des aufsteigenden Luftstrahles noch ganz besonders in Beitracht. Die am Ofen erhitzte Luftmasse ist die heißeste im ganzen Saal; und schon ohne den äußeren Druck würde sie, eben ihre höheren Temperatur halber, rasch an die höchsten Stellen des

Saales emporsteigen. Energischer wird das Emporsteigen aber bewirft durch die Temperaturdisserenz zwischen innen und außen. Sind nun, wie es in der Regel geschieht und geschehen muß, an diesen höchsten Stellen die Deffnungen zum Abzug angebracht, so entweicht offenbar in erster Linie die eben eingetretene gute Luft, ohne auch nur im geringsten den Insassen zu Gute gesommen zu sein. Die mit geringerer Temperatur von dem menschlichen Körper ausgegangenen Berunreinigungen werden langsamer und weniger hoch steigen. Bon ihnen wird nur derzienige Bruchtheil entweichen, der mit in den Strom hineingerissen worden ist. Es wird sonach im Saale zurückbleiben: ein verhältnißmäßig sehr kleiner Theil der eingeführten guten, dazgegen ein sehr großer der verdorbenen Luft. Die beabsichtigte Riichung wird also in sehr mangelhafter Weise erreicht.

Dieser Nachtheil bleibt ungefähr derselbe, wenn auch keine besonderen Deffnungen zum Entweichen der Luft angebracht sind. Die gesunde Luft wird in diesem Fall durch die zufälligen Deffnungen und zwar ebenfalls vorzugsweise in der Höhe entweichen.

· Es braucht wohl kaum besonders erwähnt zu werden, daß uniere Luftheizung auch hierher gehört und daß Schirme, welcher Art sie auch seien, dem Uebelstand nicht abhelsen können.

Gerade diesem Uebelstande ist es wohl zuzuschreiben, daß die Bentilationen durch Wärme so schlechte Resultate liesern, während die durch mechanische Kraft eine größere Aufregung, selglich allseitigere Mischung bewirken.

Daß der Mißstand aber der einen wie der anderen Methode — nur in verschiedenem Grade — anhängt, sobald es sich um Einführung heißer Luft handelt, ist klar.

Benn französische Einrichtungen die reine heiße Luft oben unter der Decke ein =, die verdorbene fühlere dagegen, wie schon erwähnt, am Boden durch geheizte Canäle mit besonderem Kosten-auswand ableiten, so wird dieser große Mißstand theilweise beseitigt; die andern aber, auch der Seite 15 ermähnte, verbleiben.

Digitized by GOOGLE

Bei dieser Gelegenheit mussen wir noch eines charakteristisschen Fehlers erwähnen, dem man nicht selten begegnet. Es wird dies auch noch etwaige Anstände im oben Gesagten beseitigen. Jur Abführung der verdorbenen Luft errichtet man über der Decke einen Schornstein. Damit dieser nun recht kräftig ziehe, bringt man in seinem oberen Ende eine Feuerung an.

Prüfen wir diese Einrichtung, bringen wir in unserer einfachen Röhrenverbindung die glühenden Kohlen nicht auf den Boden, sondern etwa auf ein Drahtnetz, das wir in der heißen Röhre beliedig auf- und abführen können, bringen wir ferner über die kalte eine Papierschlange; so bemerken wir leicht, daß diese einen um so schwächeren Strom anzeigt, je höher wir die Wärmequelle emporsteigen lassen; daß also umgekehrt die Strömung um so lebhafter ist, je tieser unten wir die Wärmequelle ans bringen; und dieses Resultat ist leicht zu erklären.

Befindet sich die Wärmequelle etwa in der Mitte der heißen Röhre, so hat die Luftsäule unterhalb dieser Stelle ungefähr gleiche Temperatur mit derjenigen, welche sich unterhalb der Mitte der anderen Röhre besindet. Es werden sich also diese beiden Lustsäulen das Gleichgewicht halten, und es ist der Unterschied im Gewicht der beiden Luftsäulen oberhalb der Mitten gerade so groß, als er wäre, wenn das Verbindungsrohr an dieser Stelle angebracht wäre.

Je weiter oben wir also die Wärmequelle anbringen, desto kürzer werden im Grunde genommen die communicirenden Röhren, desto geringer wird der Gewichtsunterschied, desto schwächer der bewirkte Jug, desto größer die Verschwendung an Feuerungsmaterial.

In Vorstehendem haben wir gezeigt, wie jede Ventilationseinrichtung sich leicht untersuchen läßt, wenn man sie zurücksührt auf einen oder den anderen einfachen Versuch, den man an ein paar in Form von communicirenden Röhren zusammengestellten Ofenrohren austellen kann. Es kann also nicht schwer halten, sich in jedem neuen Fall zurecht zu sinden.

Beigung und Bentilation der Alten.

Bir werden wohl am leichtesten und sichersten zu einem karen Verständniß dieser Einrichtungen kommen, wenn wir einzelne derselben der Reihe nach beschreiben 4).

Bir beginnen mit dem Winteraufenthalt der Villa Tusculana am Abhang eines Hügels bei Herculanum, dessen Beschreibung Bindelmann mit den Worten einleitet: "Die wohlhabenden Leute unter den Alten . . . waren . . . besser wider die Kälte verwahrt als wir. Ihre Defen . . . heizten die Stube, ohne daß die hitze dem Kopfe beschwerlich fiel."

Das Gebäude ist niedrig. Unter der Erde besindet sich eine Kammer von der Ausdehnung des darüber besindlichen Zimmers und etwa 2 Fuß hoch. Diese Kammer heißt das Hypocaustum; sig. I.B (folg. Seite) stellt den Grundriß, Fig. II.B den Aufriß eines solchen, wie es sich in einem Bade zu Lichtenberg vorsand, dar. In diesem Raum stehen kleine Pfeiler von Ziegeln, die — ohne Kall — blos mit Thon verbunden sind, damit sie besser der hitze widerstehen. Auf die Pfellerchen sind Ziegeln gelegt und auf diesen Ziegeln ruht der Fußboden des niedrigen Zimmers, "der schwebende Boden", "Geizboden" (Suspensurae caldariorum, Badineae pensiles) genannt. Er ist von grober Musivsarbeit; die Wände sind mit verschiedenem Marmor belegt.

In diesen Fußboden sind vieredige Röhren eingemauert, deren Ründungen in das Hypocaustum ausgehen. Diese Röhren laufen innerhalb der Mauern des Zimmers empor bis in das Zimmer des zweiten Stockwerkes, welchem sie die Hitze durch eine Art aus Thon gebrannter Löwenköpfe, welche mit Stöpseln versehen sind, abgaben.

In das Hypocaustum mundet ein schmaler Gang. An dem anderen Ende dieses Ganges war der Ofen, der Feuerheerd (Hypocausis, praesfurnium) (I. A.), von welchem die hitze durch den Gang in das Hypocaustum, von da in die Röhren empor zog, so

Digitized by GOOGIC

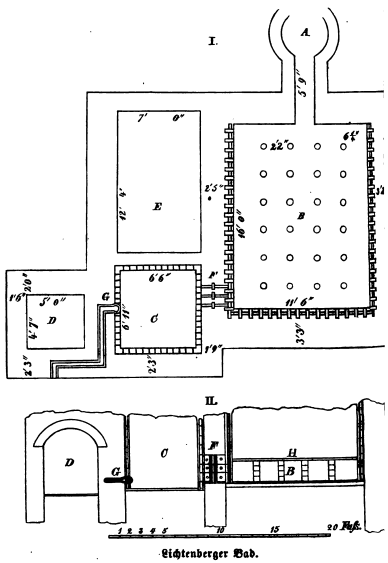


Fig. L Grundrif.

A = bie Sppocaufis, ber Feuerheerd.

B = bas Sypocauftum, auf brei Seiten von Rohren umgeben.

C = bas Tepidarium, bas laumarme Babegemach.

(616)

D = bas Glaeotheftum, die Rammer jum Salben.

E = bas Apodyterium, ber Ort, wo man fich auskleibete ober vielleicht bas Frigidarium, bas Abkahlzimmer.

F = Röfrenleitung ans bem Sppocauftum in bas Tepidarium, um biefem die Barme guguführen.

G = Canal, um außere Luft mittelft eines hahnes in das Tep. einzulaffen. Big. II. Aufriß.

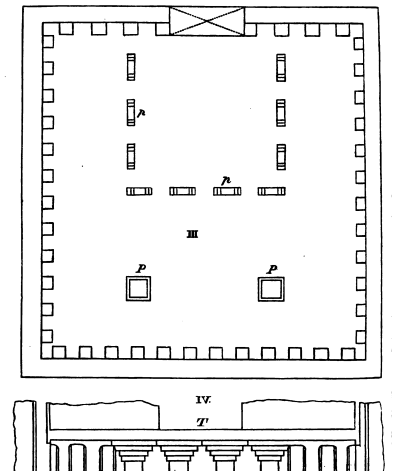
H = Caldarium, das warme Babezimmer; die übrigen Raumlichfeiten haben diefelbe Bezeichnung wie oben.

daß zuerst der Boden, dann die Wände erwärmt wurden. Der Boden des zweiten Stockes, wohl von ähnlicher Beschaffensheit, wie der des ersten, nur vielleicht dünner, wurde durch die Lust dieses Stockes erwärmt.

Eine solche allseitige, gleichmäßige Erwärmung wurde nicht etwa zufällig erreicht, sondern absichtlich erstrebt. "Dergestalt", sagt Seneca, "wird das Unterste und Oberste gleichmäßig erswärmt."

Während diese Einrichtung zur Heizung eines Wohnraumes diente, dienen alle noch zu beschreibenden zur Heizung von Badern und zwar des wichtigsten Theiles derselben, des sog. "Heißzimmers", des "Caldarium".

Das Bad zu Burweiler im Elsaß hatte eine von obiger etwas abweichende Einrichtung. Fig. III stellt den Grundriß, Fig. IV den Aufriß desselben dar. Die 10 mit p bezeichneten Pfeilerschen umgrenzen den Raum, in welchen wahrscheinlich das Feuer gemacht wurde. PP bezeichnen zwei dickere Pfeiler. Auf diesen allen lag der schwebende Boden. Die Heizröhren standen hier nicht, wie in der obigen Einrichtung, dicht neben einander, sondern sie waren durch Zwischenräume von einander getrennt. Sie hatten keine Seitenöffnungen. Nachdem also der schwebende Boden gewärmt war, zog der Rauch durch diese Röhren empor und entsernte sich durch die oberen Deffnungen derselben. Es wurden hier alle vier Wände gewärmt. Die Eingangsthüre T besand sich über dem Feuerraum, also an dersenigen Stelle des



Bad von Burmeiler.

Fig. III. Grundriß des Sppocaustums.

p = 10 Pfeiler von etwa 1 Fuß Dide, innerhalb welcher wahrscheinlich bas Feuer gemacht wurde.

P = zwei bidere Pfeiler. Die Röhren find auf allen 4 Seiten, 1/3 guß von einander entfernt.

Fig. IV. Aufriß.

T = Thur, die fich aber der Feuerung befand. (618)

schwebenden Bodens, die wohl über die Temperatur der anderen Stellen erwärmt war und durch die von dieser einströmende Luft wieder zur gleichmäßigen Temperatur herabgestimmt wurde.

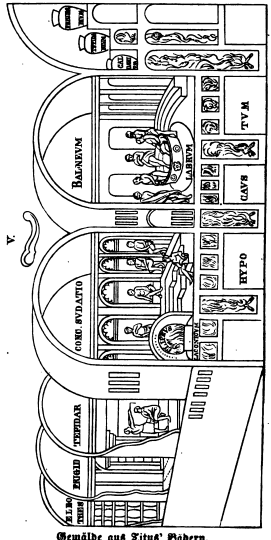
Nicht immer waren jedoch die Wärmeleiter solche Röhren. Die Pompejanischen öffentlichen Bäder z. B. hatten eine Doppelwand aus gebrannten Ziegeln, welche etwa 4 Zoll von der Hauptwand abstand und an dieser mittelst Nasen oder eiserner Klammern bestestigt war, so daß der ganze Raum von einer einzigen warmen Luftsäule umgeben wurde.

Man sieht: es ist in biesen Einrichtungen für eine gleichs mäßige Erwärmung, besonders des Bodens, vortrefflich gesorgt; aber man bemerkt keine Vorrichtung zur Bentilation. Und doch zeigt uns die Einrichtung des Lichtenberger Bades, daß man das Bedürfniß, frische Luft zuzuführen, gekannt hatte; denn in das Lepidarium (Fig. I. C), das sauwarme Badezimmer, mündet ein Canal G, welcher dazu bestimmt war, Luft in dasselbe einzulassen, während wir später auch den deutlichen Beweis sinden werden, daß man das Bedürfniß, verdorbene oder zu heiße Luft abzufühzen, hatte und ihm Genüge leistete.

Beide Bedürfnisse mußten sich namentlich in dem Caldarium, dem Heißzimmer geltend machen. Es versteht sich aber
von selbst, daß man in diesem Raum namentlich mit der Zusuhr
von frischer Luft vorsichtig zu Werke gehen mußte. Ein mächtiger Strom ganz kalter oder überhaupt nur niedriger temperirter
Luft hätte auf die schweißtriesende Menge offenbar nicht allein
unangenehm, sondern auch höchst nachtheilig gewirkt. Man mußte
der eintretenden Luft die Eigenschaften nehmen, welche sie empsindlich machten.

Auf sinnreiche Weise scheint diese Absicht durch eine Einstichtung erreicht zu werden, welche man in einem Gemälde, das sich in den Bädern des Titus vorfand, dargestellt findet. Wir geben dies Gemälde wieder (Fig. V) (folgende Seite).

Man sieht da zunächst zur Rechten Feuerungen unter zwei



Gemälbe aus Zitus' Babern. Sig. V.

Rechts befinden fich die drei Reffel mit heißem (Caldarium), lauem (Tepidarium) und faltem (Frigidarium) Baffer — mit entsprechender Seigung verfeben.

Darauf folgt bas balneum calidum, bas heißwafferbad mit bem Labrum, bem Beden.

(620)

Daneben bas Chwitbad, Concamerata sudatio. In anderen Babern waren diefe beiben Gemacher in einem vereinigt.

In der Sudatio befindet fich ein halbrunder Ofen, nach Beder (Gallus, III. Th. S. 76 u. ff.) eine Erweiterung des Hopocaustums (?), welcher der Name Laconicum augehört. Diese halblugelförmige Erweiterung war oben mit einem Dedel, Clipeus, versehen, welcher durch die an ihm hängenden Retten gehoben werden konnte, so daß also das Laconicum nicht allein un und für sich heißer war als der übrige Boden, sondern auch aus ihm noch hitse eingelassen werden konnte.

Beiter links find fichtbar das Tepidarium, bas Lauzimmer, wo man vermuthlich thetis lau babete, theils aber auch fich auf die hipe des Schweiß:

babes porbereitete, oder fich allmalig wieder abfühlte.

Dann folgt bas Frigidarium, Abfühlgemach und auch taltes Bab.

Bulett das Glacotheffum, das Salbegemach. Diefes und andere Luxuszimmer waren nicht überall vorhanden, namentlich in den früheren einfachen Zeiten nicht.

Reffeln, welche zur Bafferheizung bestimmt find. Das Sypocauftum ift durchbrochen von drei großen Feuerungeraumen, welche, mit ihm etwa auf gleicher Sohe beginnend, fich über dasselbe bis unter ben schwebenben Boben erftreden. 3wischen ben Decken ber einzelnen Abtheilungen des Sppocauftums und dem schwebenden Boden fieht man noch je brei kleine Feuer. Diese kleineren Leuerräume find wohl weiter nichts als die Fortsetzungen von eben solchen großen wie die drei erftgenannten, welche mit ihnen bis zu gleicher Höhe fich erstreden; diese großen Fenerungs= raume, an deren Boden man das Brennmaterial liegen fieht, biegen fich über dem Sppocanftum rechtwinklig um und setzen fich dann horizontal zwischen beffen Dede und bem schwebenben Boden in der Ausdehnung fort, wie es ber Durchschnitt der fleineren Raume, ohne eingezeichnetes Brennmaterial, anzeigt. Die Ausmundung diefer horizontalen Seuerwege ift in den Seizröhren an suchen, die an der hinteren Wand wohl emporziehen, aber auf ber Zeichnung nicht fichtbar fein konnen.

Auf der linken Seite des Gemäldes fieht man Deffnungen in einiger Entfernung über dem Boden. Durch diese Deffnungen, welche schief abwärts gehen und unter der Decke des Hopo-

caustums einmünden, tritt wohl die frische Luft in dasselbe ein. Die von da und auf dieselbe Weise etwa von der Rückseite einzgetretene Luft wird sich daselbst erwärmen und in die an den entgegengesetzen Wänden befindlichen Heizröhren, welche, den Veuerraum durchbrechend, in das Hypocaustum sich öffnen, aufteigen. Aus diesen wird sie sich, da dieselben selbstverständlich oben geschlossen sind, in das Zimmer ergießen.

Aus der Anlage der Feuerung unter dem schwebenden Boden und über dem Hypocaustum ergibt sich, daß dieses weniger erwärmt war als jener, die in das Zimmer eintretende Luft also, wenn auch warm, doch kühler war, als die in demselben schon enthaltene und durch dessen Boden und Wände schon erwärmte. Es wird dieselbe sich also ähnlich, nur bei weitem nicht so heftig, wie dies über der Decke eines Ofens geschah, auf den Boden herabsenken, dann vollständig erwärmt wieder emporsteigen.

Um nun der verdorbenen Luft den Abzug zu gestatten, brauchte man in die Rauchleiter nur kleine Deffnungen zu machen. Auch reichten für viele Fälle wohl schon die Poren des sehr porrösen Thones aus.

Die Ueberreste der Baber bei Badenweiler im Schwarze walde lassen auf eine ahnliche Einrichtung schließen.

So wären also Heizung, Zufuhr guter, vorgewärmter und Absuhr verdorbener Luft besorgt. —

Die Einrichtung der Bäder zu Mainz und Meh ift ahnlich der der Villa Tusculana; der schwebende Boden des ersteren ruhte auf 17 zweifüßigen Pfeilern, war etwa 9" dick und
bestand aus zerhackten Ziegelsteinen, Kalk und Sand, sehr sest
zusammengepreßt. Der Heizboden des sehr großen Meher Babes ruhte auf 172 Säulchen und war von ähnlicher Dicke und
Beschaffenheit. Man sieht, daß alle Heizboden aus guten
Wärmeleitern bestanden.

In Met waren alle vier Bande mit Röhren versehen; in Mainz war — wie dies gewöhnlich der Fall, wenn nur drei Sei-

 $\mathsf{Digitized} \ \mathsf{by} \ Google$

ten bejetzt waren — die Seite frei, auf welcher sich die Feuerung besand. Diese Röhren hatten nun eine bemerkenswerthe Eigenthümlichseit. Die Racheln nämlich, aus welchen sie zusammenzeiet, waren sowohl in Querdurchschnitt als in Höhe von zweierlei Größe. Sie waren auf zwei gegenüberstehenden Wänden mit kleinen Deffnungen versehen. Auf der Frankfurter Bisbliothek besinden sich zwei solcher Racheln von einem anderen Bade. Die Röhren haben mit Zwischenräumen wie in Burweiler so wider der Wand gestanden, daß die Deffnungen in das Jimmer gingen.

Wir haben nun guten Grund anzunehmen, daß, während die engeren Röhren an ihrem obern Ende mit der freien Luft in Berbindung standen, das untere den Heizboden nicht durchbrach, sondern auf demselben aufstand oder auch, daß es ihn wohl durchbrach, aber auf dem Boden des Hypocaustums aufstand, daß die untere Deffnung sowohl als die im Hypocaustum besindlichen Seitenöffnungen verschlossen waren; daß dazegen die weiten Röhren nicht allein oben mit der freien Luft, sondern auch unten mit dem Hypocaustum in offener Verbindung standen, und somit der Rauch oder die heiße Luft des letzteren durch sie entweichen konnte.

Jene engeren Röhren waren offenbar augewärmt, aber nicht io warm, wie die weiten und wie der Baderaum. Die kalte Luft mußte also von oben in dieselben herein und, in ihnen vorzewärmt, durch ihre Seitenöffnungen in seinen Strahlen in den Bohnraum sinken; die sansteu Strahlen senkten sich weiter herab gegen den Boden, um sich da weiter zu erwärmen und wieder empor zu steigen. Die auß den obersten Deffnungen einstetende Luft erwärmte sich theilweise schon an der oberen Zimmerluft. Es ist klar, daß man auf diese Weise massenhaft viel Lust ganz unbemerkt und gleichmäßig einführen konnte. Eine Umkehr der Strömung wie in München war nicht möglich, weil die Röhren höchstens gleiche Höhe mit dem geheizten Raume

hatten. Selbst aber wenn sie höher gewesen, war eine solche Umkehr doch nicht möglich, weil die hitze des Hypocaustums nicht in sie eintreten konnte.

Durch die Seitenöffnungen der größeren, wärmeren Röhren mußte die verdorbene Luft des Raumes abziehen. Es war nicht zu fürchten, daß etwa der Rauch in das Zimmer zurückftrömte. Ein Windstoß, der bei unseren Einrichtungen denselben häusig dadurch in das Zimmer jagt, daß er auf den Schornstein, nicht aber in gleicher Weise auf die Feueresse wirken kann, so lange die entsprechenden Fenster verschlossen sind, konnte dort nicht Aehnliches bewirken; denn indem er gleichzeitig auf die benachbarten Deffnungen der Zuleitungs- und Ableitungsröhren wirke, wurde diese Wirkung nach unten in letzterer durch die Strömung im entgegengesetzten Sinne vermindert, in ersterer durch die im selben Sinne aber vermehrt, d. h. es wurde mehr frische Lustzugeführt und der Rauch wurde energischer vom Zimmer abzgehalten.

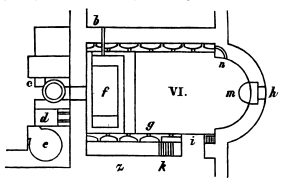
Eine eigenthümliche Einrichtung hat das Badezimmer eines bei Pompeji aufgefundenen Landhauses. An zwei Wänden ziehen sich, wie man aus der bildlichen Darstellung (folgende Seite) ersieht, Röhren hinauf. Vor denselben befindet sich aber, einen Zwischenraum lassend, noch eine Ziegelwand. Von jeder Kachel der Röhre geht ein Canälchen durch den Zwischenraum und die Ziegelwand wagerecht hindurch.

Es ist anzunehmen, daß der Rauch in diesem Zwischeuraum empor zog. Seine Wärme wurde für das Zimmer vollständig verwerthet. Waren nun die Röhren unten abgeschlossen, oben offen, so mußte die kalte Luft in dieselben herein und, in ihnen vorgewärmt, in das Zimmer hinab sinken. In der Decke war ein Abzugscanal angebracht, durch welchen die heiße Luft abziehen konnte.

Die Einrichtung fand sich auch in einem Badehause zu Scrofano, 15 Miglien von Rom, und scheint überhaupt sehr verbreitet gewesen zu sein.

Unwillfürlich wird man durch diese Betrachtungen an einen Streit erinnert, der seiner Zeit mit großem Aufwand von Scharffinn und Dube geführt murbe: über die Frage, ob die Alten wohl Schornsteine gehabt oder nicht?

Es hat dieser Streit etwas Erheiterndes. Die einen woll= ten ben Rauch durch Fenfter, Maueröffnungen, Dacher u. f. w. binausleiten, die anderen wollten ihn absolut durch den Schorn= stein fortbringen. Bahrend bessen waren aber beibe vollständig einig darüber, daß er nicht durch Fenster, nicht durch andere Maueröffnungen, nicht durch Dacher, noch durch Schornsteine fich entfernte; - fondern durch die Beigröhren.



Babeeinrichtung eines Landhaufes gu Pompeji.

Rig. VI. Grundrif.

b = eine Robre gum Ginlaffen von Baffer, welches innerhalb der Mauern bis zu

c = ben Reffeln; und von ba nach

f = der Babewanne floß.

d = Dfen jum Rochen ber Speifen.

e = ebenfalle ein Dfen.

g = Beigröhren und Biegelmand.

k = eine tleine Deffnung in der Mauer, in welche die Lampe geftellt wurde, welche das Zimmer erleuchten follte und welche von z ber Luft erhielt. An der Innenseite befand fich mabricheinlich ein Fenfter, um zu verhuten, daß die Lampe durch die Dämpfe ausgelöscht wurde.

m = eine Schale, in welche faltes Baffer burch

n = Robre aus bem Behalter floß.

b = ein Glasfenfter, welches bie Nifche erhellte.

3 Digitized by GOOGLE

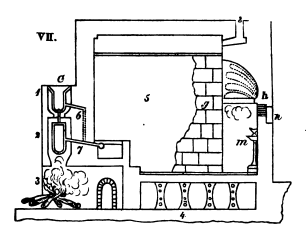


Fig. VII. Aufriß.

Die Buchftaben bezeichnen biefelben Gegenftanbe wie im Grundrig. 1 und 2 = die beiben Reffel;

- 3 = Fenerung unter benfelben. Wenn bas holz abgebrannt war, wurden bie glübenden Rohlen in das hypocaustum eingeschoben und dieses durch bieselben geheizt (Windelmann II. S. 767).
 - 4 = die Pfeiler.
 - 5 = die hauptmauer 'g die innere Biegelwand).
- 6 und 7 = Robren, durch welche bas Baffer aus den Reffeln abge: laffen wurde.
 - 8 = Deffnung, um die warme guft austreten ju laffen.

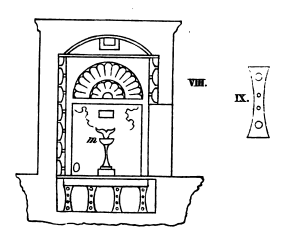


Fig. VIII

gigt einen Durchschnitt der Rijche bei m. Bahricheinlich ftellte man fich unter bie Schale m und ließ bas Baffer über fich herablaufen.

Fig. IX

jeigt ein durchlochertes Pfeilerchen im Großen.

Man wird aber diesem Schornsteinstreit das Verdienst nicht abiprechen können, daß er beweist, wie allgemein die besprochene heizmethode überall da, wo man einer Heizung wesentlich und dauernd bedurfte, angewandt wurde, und daß eine so allgemeine Auwendung eine große Vervollkommnung derselben zur Folge haben mußte.

Vergleich zwischen den antiken und modernen Methoden.

Man kann fich den hauptunterschied zwischen den beiderlei beizungsarten durch folgende einfache Bersuche recht klar machen.

Man bringt in einen möglichst großen sogenannten Musselsten auß Thon eine Wärmequelle, z. B. eine Spirituss ober Gasslamme, und zwar möglichst weit an den Boden und ziemslich nahe an die Wand besselben. Man untersucht die Temperatur und findet, daß dieselbe von unten nach oben rasch und bedeutend zunimmt, während die Wände ringsum sehr langsam und der Boden noch viel langsamer sich erwärmen. Es zeigt ierner das Gefühl schon, daß die Luft an der unteren Dessnung wich eins, zu dem Schornstein rasch und sehr start erhist ausstremt. Eine über letzteren gehaltene Papierschlange wird durch den Aufstrom heftig herum getrieben.

Aber bald nach Entfernung der Wärmequelle treten diese Ericheinungen eben so rasch, als sie sich einstellten, wieder jurud.

Bringt man nun dieselbe Wärmequelle unmittelbar unter den Boden des Musselosens, so werden die Bände rascher erwärmt als vorhin. Der Boden nimmt jetzt selbstverständlich nicht eine niedrigere, sondern eine höhere Temperatur an als jene. Im Innern ist die Temperatur unten höher als oben; nach einiger Zeit kann sich zwar das Verhältniß umkehren; allein der Ueberschuß der oberen Theile über die unteren ist gering. Der Luftstrom, der nun zum Schorustein austritt, ist bei weitem nicht so heiß und heftig, sondern langsam, stetig, mäßig erwärmt. Wenn man die Wärmequelle entsernt, tritt bezüglich der Wärmedisserenz zwischen oben und unten das anfängliche Verhältniß wieder ein. Der stetige Lustzug dauert noch lange und nur ganz allmälig geschwächt fort. Boden und Wände haben die Wärme der Quelle in sich ausgenommen, sind selbst zur Wärmequelle geworden — aber zu einer solchen, welche die Wärme nicht mehr rasch und sprudelnd, sondern sparsam und doch in genügender Wenge abgibt.

Der erste der beiden Versuche stellt die Heizungsmethoden der neueren Zeit vor; sie liefern die Wärme vorzugsweise und rasch nach oben, d. h. dahin, wo man sie nicht braucht. Der lette Versuch stellt die Methode der Alten dar. Sie liefert die Wärme vorzugsweise und zunächst in die unteren Theile des zu heizenden Raumes, d. h. dahin, wo man sie braucht.

Unsere Methoden jagen einen hübschen Theil der Wärme zum Schornstein hinaus ohne eigentliche Verwerthung für ihren Hauptzweck; die Alten schaffen den Rauch fort und verwerthen die Wärme, welche sie dazu nöthig haben, zugleich zur Heizung; er zieht an nach außen dicken, nach innen dünnen Wänden slach empor. Diese, nicht allein durch ihn, sondern auch durch die Luft aus dem Hypocaustum erwärmt, wärmen ihrerseits das Zimmer und es bleibt ihnen immer Wärme genug, um andererseits dem Rauch seine Steigkraft zu erhalten.

Unsere Methoden bestimmen zum hauptsächlichsten Träger des anderen Theils der Wärme die bewegliche Luft; dadurch wird sie eben so beweglich wie ihr Träger und entschlüpft mit diesem rasch nach dem oberen Theile des Raumes; die Insassen in der Tiese bekommen den Rest, der oben nicht angebracht (628)

werden kann. Die Alten behalten diesen Theil dadurch in der Tiese, daß sie ihn nicht der beweglichen Luft, sondern dem sesten Ihon anvertrauen. Die Luft ist nur der Zwischenträger, sie bringt die Wärme zwar auch an die Decke — aber an die des hopocaustums. Diese nimmt sie nun zum großen Theil in Verzwahr und gibt der darüber befindlichen Luft fortwährend so viel ab, als sie für die Zwecke der Insassen braucht, nicht mehr; sie kann nichts entsühren, was nicht schon gedient hätte.

Unsere Methoden sind darauf bedacht, den Boden mit möglichst schlechten Wärmeleitern zu versehen, damit ihre Fehler möglichst wenig fühlbar werden; die Alten versehen ihn zwar nicht mit den besten Wärmeleitern, weil sie sonst an Ueberfluß leiden würden aber doch mit guten, um ihren Kostenauswand zu genießen.

Es beläftigen unsere Methoden den Kopf mit ungesunder Barme und laffen die Füße kalt; die der Alten erwärmen die Füße und laffen den Kopf frei.

Unsere Methoden führen die Wärme in einem Luftstrom von geringer Horizontalausdehnung concentrirt rasch in die Höhe des zu heizenden Raumes. In der Nähe dieses Stromes hat der Iniasse heiß, zu heiß; je weiter er sich davon entsernt, desto mehr hat er kalt, zu kalt, — und das in einem und demselben Raum. Die Alten wissen nichts von einem heißen Luftstrom — überall in dem bewohnten Raum gleichmäßige, sanste, stetige Wärmererbreitung! Es ist nicht möglich, zu gleicher Zeit in einem Iheil desselben Raumes zu heiß, in dem anderen zu kalt zu haben. Sollte ja der dem Ofen näher besindliche Theil des Bodens merklich stärker erhipt werden, so würde die Wärme entsiehende Luft um so rascher zuströmen.

In den Räumen der Alten konnte man die oberen Theile mit derselben Behaglichkeit benützen wie die unteren, die oberen Räume unserer Theater und Concertsäle werden auf die Dauer werträglich — selbst trot mechanischer Bentilation.

Die Luft, welche in den Röhren der Alten emporfteigt,

Digitized by 629 Ogle

muß an diese von ihrer Wärme abgeben, damit die im Zimmer aufgestiegene Luft nicht wieder zur Rücksehr zum Boden veranlaßt werde. Unsere Wände und Fenster sind kalt und führen die verdorbene und abgekühlte Luft wieder und wieder zu den Lungen der Insassen.

Die Temperatur des Bodens und der Wände brauchte bei ben Alten faum höher zu fein als die, welche das ganze Zimmer annehmen sollte; und fie durfte es nicht. Der Temperaturunterschied zwischen ber außeren Luft und ber bes Zimmere konnte nie so groß werden, wie der zwischen jener und der z. B. an einem Dfen ober aus bem Canal einer Luftheizung auffteigen-Wurde daher auf irgend eine Beise Luft von außen eingelaffen, fo kounte fie, eben biefes geringen Temperaturunterichieds halber, nie fo heftig einftromen. Sie mußte fich janft auf den Boden herabsenken, fich erwärmen und eben fo gleichmäßig wieder empor fteigen, konnte aber nicht wieder berabkommen, da keine Gelegenheit zur Abkühlung an den Banden gegeben war. Befand sich nun oben ein Abzugscanal, jo entfernte fie fich nach einmaligem Berbrauch, und mit ihr entfernten fich die durch Athmung und Ausbünftung entstandenen und ebenfalls emporgeftiegenen Verunreinigungen.

Wenn man nun mit v. Pettenkofer, um sich eine klare Vorstellung von den Vorgängen bei unseren heutigen Ventilationseinrichtungen zu machen, an die Stelle des lusterfüllten Raumes ein Gefäh mit gefärbtem Wasser setzte Wasser zustießt; so muß es offenbar sehr lange dauern, dis man in dem Gefäh — wenigstens für unsere Sinne — reines Wasser erhält, da die zusliehende reine Flüssigkeit sich fortwährend mit der gefärbten mischt, also nicht ein Ersehen der einen durch die andere, sondern nur eine allmälige Verdünnung des Farbstosses durch einen sehr großen Auswand von Verdünnungsmaterial stattsindet. — Wir müssen übrigens nach unsern früheren Vetrachtungen, um

das Bild zu vervollständigen, annehmen, daß der zustließende wine Strahl vor der Mischung sich der Abzugsöffnung nähert und großentheils gleich wieder durch dieselbe absließt, während ein nur geringerer Theil zurückbleibt und sich mit der gefärbten Flüssisteit mischt, wodurch es also mit der Reinigung noch langsamer geht. Dieser Zusat gilt für alle Fälle, wo heiße Lust von unten zusgesührt wird.

Könnte man's durch vorsichtiges Aufgießen dahin bringen, daß das zusließende reine Wasser sich ohne Mischung einfach über das andere lagerte; so würde diese gefärbte Füsssigkeit, so-bald sie ein einziges Mal abzeslossen, durch erstere vollständig eiet sein, das Gefäß also nur noch ganz reines Wasser ent-balten. Man hätte, um dieses Ziel nur annähernd zu erreichen, nicht wie vorhin eine nicht genau berechendare, außerordentlich große Menge reinen Wassers zusließen zu lassen, sondern genau ebensoviel, als die Menge des absließenden unreinen beträgt, also im Bergleich zu vorhin nur außerordentlich wenig.

So wie aber die beiden Versuche mit dem Muffelosen den Jauptsunterschied zwischen moderner und antiker Heizung veranschaulichten und jene als eine verschwenderische, ungleichmäßige, unstäte, diese als eine sparsame, gleichmäßige, stetige bezeichneten, so veranschaulichen diese beiden Analogien (in Verbindung mit jenen Versuchen) den Unterschied zwischen den modernen und den antiken Ventilationsspstemen und stellen einen ähnlichen Gegensatzwischen beiden dar.

All' unsere neueren Bentilationen, die durch mechanische Kraft sowohl als die durch Wärme, führen, mit wenig Ausnahmen, einen fräftigen — heißen oder kalten — Luftstrom in die zu reinigende Luft ein; sie sorgen, daß diese möglichst aufgeregt und die Mischung möglichst vollständig wird. Die mit Heizung versbundenen Systeme sind für eine möglichst hohe Temperaturdisserenz besorgt, um die eingeführte gute Luft, so weit sie sich nicht mischt, rasch wieder zur Abzugsöffnung hinaus zu jagen.

Die Alten dagegen sind mit einer geringeren Temperaturdisserenz zufrieden; sie suchen dieselbe sogar zu verringern. Richt Mischung ist ihr Zweck, sondern gleichmäßiges Emporheben der verbrauchten Luftschichten durch entsprechende Temperaturdisserenzen, welche alle in derselben Horizontalebene besindlichen Lufttheile möglichst gleichmäßig erfassen. Nicht ein einziger,
heftiger Strahl wird eingeführt; eine große Anzahl sanst sich ergießender kleiner Strahlen lagert sich ruhig auf den Boden und
hebt die verbrauchte Luft gleichmäßig und stetig, ein für alle Mal
empor. Einer Bermischung, wie sie im anderen Falle unvermeidlich, ist möglichst vorgebeugt. Einer colossalen Luftzusuhr
von 60 Kubikmetern per Mensch und Stunde bedarf es nicht.
Das Ziel wird mit einem Minimum erreicht.

Um uns gegen die mechanische Wirkung der eingeführten mächtigen Luftstrahlen sowohl, als auch gegen die Wirkung ihrer zu hohen oder zu niedrigen Temperatur zu schützen, sehen wir uns genöthigt, allerlei Vorsichtsmaßregeln zu treffen, Schirme in der mannichsaltigsten Form aufzustellen, welche ihren Zweddoch nie ganz erreichen. Es hat aber eine so eingeführte Lustmasse noch den weiteren Nachtheil, daß es lange währt, dis sie zertheilt wird, daß sie also in ganz reinem Zustande nur ganz beschränft local, nie allgemein wirkt. Die Alten sühren die vorgewärmte Lust in dünnen Strahlen auf allen Seiten ein, woburch alle diese Nachtheile beseitigt werden.

Bur Abfuhr ber verdorbenen Luft sammeln die Alten dieselbe, nachdem sie in der Regel in eben solchen kleinen, fansten Strahlen abgezogen, in größeren Canälen — in den "Heizröhren" und so wird das, was bei dem eintretenden Strahl zum Nachtheil gereichte, in dem austretenden zu dem Bortheil geleitet, den auch unsere neueren Ableitungsmethoden in dieser Beziehung haben.

Es hat aber dies vorläufige Ableiten auf engen Begen einen großen Vorzug gegen unser Verfahren, zu dessen Erläute(632)

nung wir uns einige fehr bekannte Erscheinungen vorführen muffen.

Benn man die Thur eines geheizten Zimmers öffnet, fo ftromt die kalte Luft in dem unteren Theil der Deffnung ein, im chern aus, wie uns dies ein Licht anzeigt, welches wir in die Spalte halten. Bei dem Deffnen eines Fenfters zeigt fich bieselbe Ericheinung, mag das Fenster groß ober klein sein, mag es sich in dem oberen oder unteren Theile des geheizten Raumes befinden. Die Urfache diefer Erscheinung ift ja bekannt, eben fo bekannt wie sie felbst: die kalte Luft drängt sich in dem unteren Theil herein, und dafür muß warme in dem oberen austreten. Deshalb hört die Ericeinung des Austretens aus der betreffenden Deffnung auch nur dann auf, wenn dieser Austritt an einer andern, höher befindlichen Stelle ftattfinden tann. Wenn also jene Gintritts-Deffnung sehr flein ift, reichen die zufällig vorhandenen Deffnungen bes gebeizten Raumes schon hierzu aus; wenn fich über ber fraglichen Deffnung eine andere von entsprechender Größe befindet, so wird biese den Ausweg geftatten. Man kann den Fenfterraum durch eine eingeschobene Zwischenlage in zwei Theile theilen, beren unterer kalte guft ein= und beren oberer warme ausführt. bekannte Bentilationsmethode, welche einen hohlen, durch eine Scheidewand der gange nach in zwei Theile getheilten Cylinder in die Decke ober in eine Band einläßt, beruft auf bemselben Princip.

Denken wir uns eine Anzahl von Deffnungen in der Band eines geheizten Raumes, so wird jedesmal eine weiter unten bestündliche kalte Luft ein=, eine weiter oben befindliche aber die von dieser verdrängte warme Luft ausführen. Wenn zwei gleich hoch gelegene Deffnungen zwischen Gin= und Austritt die Bahl kassen, so wird, wenn sonst alles gleich, diesenige, welche wärmer ist. zum Aus=, die kältere zum Eintritt dienen.

Bir können uns auf diese Weise eine Vorstellung von dem machen, was man freiwillige oder natürliche Bentilation genannt

hat. Die unzähligen Poren in dem Mauermaterial, dessen Durchlässigkeit für die Luft Hr. v. Pettenkofer durch eben so schöne als einfache Versuche nachgewiesen hat, sind eben so viele Wege für ein= und austretende Luft, und der Luftwechsel sindet durch sie in der bezeichneten Weise statt.

So würde also in allen Theilen eines geheizten Raumes, sowohl oben als unten, ein berartiger Luftwechsel vor sich gehen; nicht daß man sich etwa vorzustellen hätte, die kalte Luft dränge nur durch die unteren Deffnungen des ganzen Raumes ein und die warme nur durch die der Decke näher gelegenen aus. In diesem Falle könnten denn auch die unteren Theile eines Mauerwerks nie durchwärmt werden, was der Ersahrung zuwider läuft. Doch wird in den unteren Theilen zumal des nach unseren neueren Methoden geheizten Raumes, wo sich die Lust von den kälteren Mauern abbewegt, der Eintritt, in den oberen der Austritt vorwiegen.

Es fällt bei dieser Betrachtung sogleich in die Augen, daß die Bentilation der Alten eine Nachahmung der natürlichen Bentilation ist. Wenn die kühlere Luft aus der tiefer gelegenen Deffnung einer Luftröhre in den geheizten Raum herein sinkt, so steigt dafür warme verdrängte Luft aus demselben in die nächst höher gelegene Deffnung der wärmeren Heizröhre auf, ein Borgang, der sich in dem ganzen Raum von unten bis oben und auf allen Seiten wiederholt. Es hat also die verdorbene Luft keinen weiten Weg zu machen, bis sie zum Austritt gelangt; sie wird nicht von dem Boden bis an die Decke gehoben; jede Schicht braucht nur um ein kleines Stückhen emporgehoben zu werden. Es ist klar, daß gerade hierdurch der Erfolg ganz bessonders gesichert wird.

Anders ist es bei unseren neueren Methoden, wo die Luft in der Regel an der tiefsten Stelle eine, an der höchsten abzeleitet wird, also ebenso wie die entstandenen Beruureinigungen den Beg durch die ganze Saalhöhe zu machen hat und wo diese heißere (644)

Luft durch die angebrachten Deffnungen entweichen kann, ohne irgend wie ihrem Zwecke gedient zu haben, während die langsamer und nicht so hoch aufsteigenden Berunreinigungen zurückbleiben.

Die Wohn= und Bade=Raume der Alten waren durchschnitt= lich nicht so hoch als die unsern; und fie brauchten es nicht zu lein. Bei unfern Dischungsmethoben ift dafür zu forgen, daß in der Mischung reiner und verdorbener guft erstere stets in gesundheitsmäßigem Ueberschuß bleibt. Je größer, je ho= ber die Raume find, defto leichter ift dies möglich. Die 21= ten brauchen nach folden Bortheilen nicht zu fragen; im Gegentheil: indem fie die verdorbene guft emporheben, ift es im Juteresse ber Sparsamkeit geboten, die Räume nicht hoch zu machen; jede Ausbehnung über die zu Wohnzwecken nöthige bobe ift Verschwendung, ba zu weiterer hebung mehr Barme nothwendig ift. Den Beige und Bentilationsbegriffen, in welche wir uns hinein gelebt haben, widerstrebt das allerdings; allein sobald wir die Einrichtungen der Alten mit überall gleich guter Euft annehmen, brauchen wir feinen besonderen Raum mehr jum Aufenthalt verdorbener Luft.

Die prächtigen Musivarbeiten und Verzierungen an Böden und Bänden der Alten sind bekannt. Sie bilden einen Gegensatzt zu den neuern einschlägigen Arbeiten, der dem Gegensatz der Praris, im einen Falle gute, im andern schlechte Bärmeleiter zu verwenden, entspricht und sich von dieser auf die Kunst überstagen hat — wohl zum Vortheil der Alten.

Auch gegen solche Böden dürfte sich unser Gefühl sträuben. Steinplatten zum Erkälten! Allein man untersuche nur die Platten einer Küche, welche nicht von unten, sondern nur durch den darüber befindlichen Geerd erwärmt werden; und man wird sich überzeugen, daß hier von Erkälten keine Rede sein kann, und daß selbst lange Zeit, nachdem das Heerdseuer erloschen, die küße von einer angenehmen Bärme berührt werden. Man kann sich aber auch im Sommer von einer ebenso angenehmen

Rühle auf nicht geheizten Platten überzeugen. Gegen solche Rühle könnte man sich übrigens, wenn es in den Uebergangszeiten sein müßte, leicht durch die Teppiche und andern schlechten Wärmeleiter schützen, welche wir im Winter vergebens gegen die Kälte unserer jetzigen Böden anwenden. Daß solche Böden zur Bermeidung des gefährlichen Staubes in stärker besuchten Lockalen sehr geeignet find, ist klar.

Die Fenster der Alten waren, wie es scheint, durchschnittlich klein und in Wohnhäusern ebenso wie in Badehäusern möglichst weit oben angebracht, so daß Winckelmann die Damen bedauern muß, welche ihre Neugierde nicht wohl befriedigen konnten.

Daß beides im Interesse einer sparsamen Heizung war, läßt sich nicht läugnen, ebensowenig aber auch, daß die Alten in diesem Punkt keine Nachahmung verdienen; da man doch nicht wohnt, um zu sparen, sondern das Nüplichste auf die sparsamste Weise erreichen muß, Licht aber dem Körper und Geist nicht weniger nöthig ist als gesunde Luft.

Wollte man dem beständigen Zurücksinken der Luft an kalten größeren Fenstern vorbeugen, so hätte dies einfach dadurch geschehen können, daß man Doppelsenster augebracht und den Zwischenraum zwischen beiden Fenstern Theil einer Heizröhre hätte werden lassen, welche oben verschlossen war.

Wer die Vortheile erwägt, welche die antiken Heiz- und Venstilationsmethoden gegen die unseren bieten, der kann sich des Bunsches nicht erwehren, erstere bei uns eingeführt zu sehen. Man würde wohl die einfachste Einrichtung wählen: Ein Hypocaustum — Heizröhren, welche nach unten und oben, Luftröhren, welche nur nach oben offen sind. Beiderlei Röhren wären seitlich mit Deffnungen, oben mit Klappen versehen. Sollte ein Saal angeheizt werden, so würde man diese Klappen schließen. Die von dem Heizapparat kommende Luft würde den Fußboden und die Heizröhren erwärmen, sodann durch letztere in den Saal einstreten, welcher sich alsbald erwärmen würde. Sobald er nun der

Bentilation oder Abkühlung bedürfte, würde man die Klappen der beiderlei Röhren je nach Bedürfniß alle oder theilweise öffnen. Die warme Luft in den Heizröhren würde nicht mehr in den Saal, sondern ins Freie treten und die verdorbene Luft aus jenem mitnehmen. Durch die jetzt schon vorgewärmten Luftröhren würde die frische Luft herabsinken und den unteren wie den oberen Theilen Kühlung und reines Athmungsmaterial liefern, ohne durch irgend welche lebhafte Strömung zu belästigen.

Bon dem Augenblick an, wo alles gleichmäßig durchwärmt wäre, könnte die Feuerung nachlassen oder ganz aushören, die in Boden und Bänden aufgespeicherte Bärme würde lange Zeit für die beiden Zwecke vorhalten. — So wird rasch erwärmt, die Bärme hält lange vor, die Bentilation wirkt gleichmäßig und kästig.

Es versteht sich von selbst, daß die Wände ebenso wie der Boden aus die Wärme gut leitendem Material bestehen müßten. Es würde sich hier ebenso wie dort dem Kunstsinn ein weites Feld vom einsachsten Verput dis zur Marmors, Glas und Mosaissverkeidung eröffnen; und die Seitenöffnungen würden zu manscheile Verzierungen Veranlassung geben. Wenn der Genius der Renschheit sie davor bewahrt hat, imporose Wände (von Eisen, Glas u. dgl.) zu bauen und dadurch die natürliche Ventilation zu verhindern, so hat er ihr bei unseren seitherigen Einrichtungen gewiß große Dienste geleistet. Aber ebenso gewiß könnte er sich von dem Augenblick an dieser Sorge entheben, wo er sie gesleht, die natürliche Ventilation wieder nachzuahmen.

Benn man mehre Säle über einander zu heizen hätte; so winte dies wohl auf verschiedenerlei Weisen geschehen. Ein einziges hypocaustum könnte alle versorgen, ähnlich wie das bei unseren Centralheizungen auch der Fall ist und in der Villa Lusculana war.

Da übrigens die Zimmer nicht mehr so hoch zu sein brauchten, so ware für jedes Stockwerk ein eigenes Hypocaustum leicht an-

zubringen; der Raum für dasselbe könnte von der Zimmerhöhe abgenommen werden und die Luft würde trotzem verbessert. Wohl aber würde die neuere Technik eines Raumes von 2 Fuß gar nicht bedürfen.

Daß die stehenden Klagen über die Trockenheit der Eustheizung durch Ausbreiten von Wasser über die ganze Fläche des Hypocaustums leicht zu beseitigen wären, ist ersichtlich.

Daß durch die Einrichtung auch im Sommer, wo nicht geheizt wird, eine gute Bentilation erzielt werden kann, ist eben so klar.

Bunachst dürfte diese Ginrichtung zu empfehlen sein für Schulen, beren Luft in der Regel so außerordentlich verborben ist und sich häufig in einem schaubererregenden Zustande befindet 5). Das Bedürfniß einer genügenden Bentilation für Schulen wird immer mehr und allgemeiner anerkannte). Der Schaben, welchen die Lehrer, besonders die ihre Wirksamkeit beginnenben, noch mehr aber bie Schüler an ihrer Gefundheit nehmen, wird immer dringender hervor gehoben; die Antwort auf all die Rlagen und Ermahnungen ift, daß nichts geschieht. Der Rostenpunkt bringt jeden löblichen Anlauf wieder Run denn; die Alten geben uns eine Methode an bie hand, durch welche wir das langersehnte Ziel erreichen und dabei noch sparen. Die Aufführung hohler Bande mit Abtheis lungen wird wohl nicht mehr koften als die maffiver Bande. Ebenso wird der Aufwand für die Berschließungsvorrichtungen, die mit einem Ruck ganze Reihen von Deffnungen verschließen ober öffnen, nicht bedeutend sein und wohl dadurch gedectt werben, daß die Sale niedriger gemacht werden konnen, ja fogar niedriger gemacht werden follen. Bas aber vor allem in Betracht gezogen werden muß, das ift die bedeutende Ersparnig an Brennmaterial.

Wenn es also eine heilige Pflicht ist für jeden Arzt, sür jeden Bater, für jeden, der mit der Schule in irgend einer Bers (638)

bindung steht, dafür zu sorgen, daß das auskeimende Leben der Jugend und das ihrer Lehrer fernerhin nicht mehr stark beeinstächtigt werde, so steht andrerseits der Erfüllung dieser Pflicht kein Hinderniß mehr entgegen. Im Gegentheil tritt zu dieser Pflicht noch eine andre hinzu und geht mit ihr Hand in Hand — die Pflicht zu sparen.

So darf man benn die freudige Hoffnung hegen, daß den Schulen baldigft von einem ihrer größten Mängel abgeholfen wird.

Man wird dieser Hoffnung nicht entgegenstellen, daß hier bloß Theorie gepredigt worden ohne Ersahrung. Die Ersahzung ist der Theorie um ein paar Jahrtausende vorangegangen. Sie ist von sparsamen, praktischen, einsichtsvollen Männern gesmacht, denen wir Bertrauen schenken dürsen — um so mehr als die nachsolgende Theorie diese Ersahrungen begründet und rechtsertigt.

Es handelt sich hier eigentlich nur um den ersten Versuch in der Zeit der blühenden Wissenschaft und um den Vergleich kiner Resultate mit denen der neueren Heiz- und den damit verbundenen Ventilationsmethoden. Ist dieser erste Versuch einsmal gemacht, so wird man, glaube ich, zu seiner Empfehlung nichts mehr zu sagen brauchen. Er wird schon selbst reden. Das einzige, was dann noch zu thun bleiben wird, ist, diese Wethode durch neue Erfahrungen und neue Wissenschaft zu versvollsommnen.

Es wird dann auch der Kampf zwischen Ventilation durch Bärme oder durch mechanische Kraft in nichts zerfließen. Wir haben in diesem Systeme die sparsamste Heizung verbunden mit einer natürlichen Ventilation. Hat man seither die geringen Birtungen der freiwilligen natürlichen Ventilation — durch die Voren der Wände und sonstige zufällige Deffnungen — auf zweierlei Art unterstützen zu können geglaubt; so wird nun diese beabsichtigte "natürliche Ventilation" zu ihrer größten Voll-

köllen bennoch nicht ausreicht, so wird sie durch mechanische Källen bennoch nicht ausreicht, so wird sie durch mechanische Kraft, und nur allein durch diese unterstützt werden müssen, indem man die gute Luft etwa durch dieselben Luftröhren einstreibt, durch welche sie ohne diese freiwillig herein sinkt. Kein Gegensatz mehr zwischen den beiden Methoden! Es wird nicht mehr heißen: die eine oder die andere? sondern: die eine allein oder in Verbindung mit der anderen? — eine Frage, welche die Untersuchung der Luft in den einzelnen Räumen leicht entscheiden wird.

Anmerkungen.

- 1) Die Griechen scheinen nach aufgefundenen Gemalben ebenso geheigt zu haben.
 - 9) Morin's Manuel; Degen, Bentilation und heizung, Munchen, 1869. 9) Dr. M. Pettenkofer, Luftwechsel in Wohngebauden, Munchen, 1858.
 - 4) Midding ift der ift der Gleson Band bekandelt in W. Windsan's Makin
 - 4) Ausführlicher ift ber Gegenstand behandelt in R. Birchow's Archiv.
- 5) Es muß hier noch besonders hervorgehoben werden, daß in neuester Beit die Schulluft auch an dem einem Schultag folgeuden Morgen noch bedeutend verunreinigt gefunden wurde. Diesem Mißstand wird durch unsere Methode vollständig abgeholfen; denn mittelft der in Boden und Banden angesammelten Barme kann die Bentilation während der Nacht beliebig fortgeseht werden.
- 9 Bergl. Birchow: Ueber bie ber Gefundheit nachtheiligen Ginfiuffe in ben Schulen.



Die

Alchemie und die Alchemisten.

Von

Dr. Guftav Lewinstein.

Berlin, 1870.

C. G. Lüderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.



Das Recht der Ueberfetung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Wenn wir die hohe Stufe wissenschaftlicher Ausbildung benachten, welche die Chemie seit etwa 100 Jahren erreicht hat, so int es schwer, sich in jene Zeiten zurückzuversetzen, in welchen das, was heut fast allen Menschen als die Anfangsgründe der Wissenschuft geläusig ift, als höchster Grad der Wissenschaft galt, und Eigenthum Einzelner war, welche durch ihr, nach unseren heutism Begriffen geringes Wissen, hoch hervorragten über die Menge. Diese Schwierigkeit, sich in jenen Zustand der Unkenntniß zurückzuden, bringt es nun mit sich, daß man häusig bei Betrachzung jener Zeiten denselben Maßstad anlegt, den man heut zur Beurtheilung wissenschaftlicher Zustände benutzt, und so ein Ursteil fällt, welches in sich ungerecht ist, indem es auf Boraussichungen ruht, welche nicht vorhanden waren.

Eine solche ungerechte Beurtheilung sindet sich in keinem Iweige der Wissenschaft in größerem Maßstabe als in den Naturwissenschaften, und zwar speciell in der Chemie. Die ganze Reihe von Männern, welche bis zu der neueren Entwicklung tieser Wissenschaft sich damit beschäftigten, sieht man von oben drab an, und thut höchstens einzelnen unter ihnen die Ehre an, in sagen, daß ihre an sich nutzlosen Arbeiten die Chemie zusällig twas gefördert hätten. Und welches ist der Grund dieser Mißsachung? Einzig und allein der Umstand, daß die Chemiker der kühren Zeiten einem Phantom nachjagten, welches sich vor dem v. 112.

Lichte der fortschreitenden Wissenschaft in ein Nichts aufgelöst hat, weil sie an dem Problem des Goldmachens arbeiteten. Beil wir nun heut das Nutslose dieser Arbeiten einsehen, weil wir die Ueberzeugung gewonnen haben, daß noch Niemand Gold auf chemischem Wege gemacht hat, und daß deshalb alle jene Metalleverwandlungen, von welchen die alchemistischen Bücher zu erzähelen wissen, auf Täuschung beruhen, deshalb nennt die große Masse des Volkes schlechtweg alle Alchemisten Betrüger, und ist mit diesem einen Worte mit ihnen und ihren Bestrebungen sertig.

Es ift dies höchst ungerecht. Es haben sich unter jenen Alchemisten Männer befunden, welche die Zierde der Wissenschaft genannt werden müssen, und welche es nicht verdienen, auf zleiche Stuse gestellt zu werden mit den Betrügern, welche sich, wie wir nicht in Abrede stellen wollen, vielsach in den Reihen der Alchemisten vorgesunden haben. Sie in eine Linie stellen, heißt gerade so viel, als heut alle Prosessoren der Physis Taschenspieler nennen, weil einige Taschenspieler sich dadurch ein Relief geben wollen, daß sie ihrem Namen die Bezeichnung "Prosessor der Physis" hinzusügen. Man soll nicht so leicht den Stab brechen über Bestrebungen, welchen sich Jahrhunderte hindurch die sähigsten und erleuchtetsten Geister aller Nationen hingegeben haben, und wir wollen versuchen, den so hart Beurtheilten zu einer ge rechten Würdigung zu verhelsen.

Die ersten Spuren der Versuche, das Gold auf kunstlichen Wege aus Materialien darzustellen, welche sich häusig sinden reichen sehr weit zurück; wenn man auch wohl die Behauptun; alchemistischer Schriftsteller, daß schon Mirjam, die Schweste Woses, diese Kunst ausgeübt habe, in das Gebiet der Fabelt verweisen muß, so ist es doch unzweiselhaft, daß schon bei der Phöniziern solche Versuche gemacht worden sind. In welche Zeitperiode dies geschehen ist, darüber sehlt jede genaue Angabe

aber es ift unzweifelhaft, daß der Gedanke an die Möglichkeit ber Darftellung bes Golbes zusammenfällt mit bem Zeitpunkt, wo man zuerft aus allerhand Mineralien bie barin enthaltenen Retalle in rein metallischem Zustande abschieb. Man wußte in jenen Zeiten nicht, daß die benutten Mineralien zusammengesette Körper find, in welchen sich die Metalle in Verbindung mit Schwefel, Sauerstoff ober anderen Stoffen befinden, und daß der Proces der Metallgewinnung eigentlich nur eine Scheidung des Metalls von jenen fremden Stoffen sei: man nahm einfach an, durch die vorgenommenen Proceduren verwandle fich das Rineral in ein Metall, und da man wohl auch bald die Aehn= lichfeit des Goldes mit den so gewonnenen Metallen bemerkte, jo barf es une, mit Rudficht auf ben bamaligen Standpunkt der Biffenschaft, nicht Wunder nehmen, daß man nun auch nach einem Mineral fuchte, welches fich burch ahnliche Behandlungs= reise in Gold verwandlen laffe.

Derartige Versuche mögen Anfangs vereinzelt angestellt worten sein, nach und nach mehrte sich die Zahl derjenigen, welche diesem Ziele nachstrebten, und es dauerte wahrscheinlich nicht sehr lange, so beschäftigte sich eine große Anzahl von Personen, welche nach den Begriffen ihrer Zeitgenossen zu den Gelehrten gehörten, ansichließlich mit solchen Versuchen, Gold zu machen. Zufällige Berbachtungen, die bei so zahlreichen Versuchen nicht ausbleiben kinnen, mußten sehr bald die Darstellung des Goldes als mögslich erscheinen lassen, ja vielleicht hielten einige Forscher, wenn sie ein hellgelbes, goldähnliches Produkt erhielten, das Ziel schon sur erreicht, und das Bekanntwerden solcher Resultate führte ihnen schnell neue Schüler zu, welche die Chemie, worunter man damals aussichließlich die Metallverwandlung, resp. die Metallveredlung, verstand, zur Aufgabe ihres Lebens machten.

Benn es uns so auch leicht ift, die ersten Ursachen zur

Alchemie aufzusinden und die schnelle Ausbreitung dieses Studiums zu erklären, so scheint doch die Frage schwer zu beantworten, wie es möglich gewesen ist, daß sich dieses Streben so lange, bis in die allerneueste Zeit hinein, erhalten hat, daß man sich nicht bald bei dem Fortschreiten der Wissenschaft von der Verzgeblichkeit solcher Bestrebungen überzeugt hat. Die Antwort dierzauf sindet sich in zwei Umständen. Der erste ist, daß die Chemie, wenn auch eine große Menge einzelner Thatsachen schon in sehr früher Zeit besannt wurden, doch als Wissenschaft nur sehr langsam fortschritt, so daß z. B. erst in der Mitte des fünszehnten Sahrhunderts Basilius Valentinus ein Versahren zur Analose metallischer Körper beschrieb, also erst den Weg zur unzweiselbasten Prüfung des Goldes angab.

Der zweite Umftand, welcher die lange Dauer der alchemis ftischen Bestrebungen erklärt, ist der Umstand, daß alle Alde miften die Reigung hatten, ihre Arbeiten fehr gebeim zu halten, theils wohl aus Eigennut, weil fie die Darftellung bes Goldes, falls fie ihnen gelingen sollte, für fich allein ausbeuten wollten, theils aber auch in dem Glauben, daß das Geheimniß eine der erften Bedingungen bes Gelingens der alchemistischen Arbeiten fei, benn - und diefer muftische Bug findet fich ziemlich von Anfang an bei allen Alchemisten — nicht die Arbeit allein ift es, burch welche das Gold erzeugt werden foll, fondern es muffen auch noch gewisse geistige Ginflusse sich geltend machen, und zu biefen geiftigen Bedingungen gehörte auch bas Gebeimniß bei Diefer Bunfch, bas Geheimniß der Arbeiten aufder Arbeit. recht zu erhalten, ift fehr wichtig geworden für die Alchemie, benn nicht nur bei ber Arbeit felbst wollten die Alchemiften bas Geheimniß bewahren, auch wenn fie fich nach Bollendung ihrer Arbeiten entschlossen, dieselben zu beschreiben, so geschah dies in einer Beife, welche bem Lefer es gewöhnlich unmöglich machte, (646)

den Sinn des Geschriebenen zu entzissern. So war denn denen, welche nach solchen Beschreibungen arbeiten wollten, der weiteste Spielraum gelassen, und jeder glandte, wenn ihm ein Bersuch mißlang, daß er irgend eine Stelle der Beschreibung nicht richtig ausgefaßt habe, und unverdrossen sing er daher von vorne an, während er vielleicht bei einer klaren und verständlichen Beschreibung sich gleich bei dem ersten Versuch überzeugt hätte, daß die Sache nicht geht.

Um eine Probe zu geben von der Art und Weise, wie solche Schriftstücke abgesaßt wurden, lassen wir hier das angeblich älteste alchemistische Schriftstück, die sogenannte tadula smaragdina von hermes Trismegistos solgen, welche die genaue Vorschrift zur Darstellung des Goldes enthalten soll. Als Versasser dieses Schriftstückes, welches Niemand im Original gesehen hat, sons dern welches nur in einer lateinischen Uebersetzung eristirt, wird ein Alchemist und Zauberer Hermes mit dem Beinamen Trissmegistos (der Dreimalgrößte) angegeben, welcher etwa 2500 bis 3000 Jahre vor Christus gelebt haben soll, welcher jedoch wahrsicheinlich ein und dieselbe Person ist mit dem Priester Hermon, welcher 100 Jahre nach Christus in Aegypten lebte. Die Tasel lautet in deutscher Uebersetzung:

"Es ift wahr, ohne Lüge und ganz gewiß: das Untere ist wie das Obere und das Obere wie das Untere, zur Bollbringung eines Bunderwerkes.

"Und so wie alle Dinge von Einem und seinem Gedanken kommen, so entstanden sie alle aus diesem einen Ding durch Anneigung.

"Der Bater des Dinges ist die Sonne, der Mond ist seine Mutter; der Wind hat es in seinem Bauche getragen und die Erde hat es ernährt. Es ist die Ursache aller Vollendung in der Belt. Seine Krast bleibt unversehrt, wenn es zur Erde wird.

Digitized by Google

(647)

"Scheide die Erde vom Feinen und das Feine vom Groben, gemächlich und kunftreich. Es steigt von der Erde zum himmel empor und es steigt wiederum zur Erde hinab und empfängt die Kraft des Oberen wie des Unteren.

"So hast Du das Herrlichste der Welt und alles Dunkel wird von Dir weichen.

"Es ift bas Allerstärkste, was alle Stoffe bewältigen und alle Körper durchdringen mag.

"So ift bie Belt geschaffen.

"Hierbei waren die wunderbaren Anneigungen thätig, von denen dies eine ift.

"Darum werde ich hermes, der Dreimalgrößte, genaunt, weil ich die drei Theile des Wissens der ganzen Welt vereinige. "Das ist alles, was ich über das Werk der Sonne sage."

Hier haben wir also ein genaues Recept für die Metallverwandlung vor uns, und wenn auch heut jeder Verständige den Kopf schüttelt und sich fragt: was heißt das eigentlich, was soll ich mit solchem Zeug ansangen, so haben doch Sahrhunderte lang die erleuchtetsten Köpfe sich mit dem Entzissern dieser Taiel beschäftigt, und wenn sie die Lösung gefunden zu haben glaubten, so haben sie dieselbe in einer ebenso mystischen Form publicirt, wie z. B. Synesius, welcher die Vorschrift zur Goldbereitung in solgendem Verse giebt:

> himmel oben, himmel unten, Sterne oben, Sterne unten, Alles oben, Alles diefes unten, Diefes uimm und werde gludlich.

Aehnlich theilt auch Ofthanes seine Lösung in den Borten mit:

> Die Ratur erfrent fich der Ratur, Die Ratur befiegt die Natur, Die Ratur beherricht die Natur.

> > Digitized by Google

Doch genug von den Beispielen bieser alchemistischen Schreibweise, man hat theilweise die Schlussel zu ihren Rathseln gefunben, fo 3. B. weiß man, daß das Beten von Bater-Unfern, weldes in späteren Zeiten bei den alchemistischen Arbeiten eine so große Rolle spielte, wenn es als Vorschrift bei den Arbeiten an= gegeben ift, aufänglich nur als Zeitbeftimmung bienen follte, und ebenso weiß man heut z. B. daß die Worte des berühmten Alchemiften Geber: "Bringe mir bie feche Ausfätigen, daß ich fie beile" bedeuten follen: "Bringe mir die feche unvollkommenen Retalle (Silber, Dueckfilber, Blei, Kupfer, Gifen und Binn), bamit ich fie in das vollkommene Metall (Gold) verwandle." Aber wenn wir auch heut über die Alchemiften wie über ihre Schreibweise lachen, diese Schreibweise ift von großem Ginfluß auf die Geftaltung ber alchemistischen Studien gewesen, und gerade die angeführten Worte von Geber haben in Verbindung mit einigen anderen ahnlichen Stellen einen großen Ginfluß auf das alchemistische Studium gehabt; man hat fie migverstanden und fie haben ben Grund gelegt zu jenem Glauben an eine Universal=Medicin, welche eins sein sollte mit der Goldtinctur ein Glaube, beffen Forteristenz bis in unsere Zeit hinein burch bie Inserate ber Zeitungen, welche Malg-Ertract, Konigstrank und bergleichen empfehlen, bewiesen wird.

Wir haben uns klar gemacht, wie die Idee des Goldmachens entstanden ist, und man muß gestehen, daß diese Idee an und sur sich nichts unwissenschaftliches hat, denn so gut es Mineratien ziebt, aus denen man Kupfer, Eisen und andere Metalle gewinnt, so gut könnte es auch ein Mineral geben, aus dem man Gold gewinnen kann; das wirklich Unwissenschaftliche kam est ipäter in die Alchemie, nämlich das Streben, einen Stoff du sinden, welcher alle Körper, mit denen er in gewisser Weise in Berührung gebracht wird, in Gold verwandelt. Dieses nach

unseren heutigen Kenntnissen wahnsinnig zu neunende Streben ift es nun aber, welches so lange Zeit viele vorzügliche Männer beschäftigte, und wir wollen einige derselben und ihre Wirksamfeit betrachten, um zu erkennen, was bei ihnen ernsthaftes Streben und was Charlatanerie war.

Die Alchemisten selbst gehen in ihren Angaben über das Alter ihrer Wissenschaft sehr weit zurück, sie rechnen Tubalskain, den die Bibel einen "Künstler in Erz" nennt, zu den ihrigen, ebenso Moses, weil er das Gold in Basser verwandelte, dann Mirjam, seine Schwester, bekannt unter dem Namen Maria Prophetissa, ebenso hiob, von dem es in der Bibel heißt: "Du wirst für Erde Gold geben und für die Felsen goldene Bäche", und schließlich von den Personen der Bibel auch den Evangelisten Johannes, von dem es in einem alten Lobzgesang heißt:

Wer aus Gerten macht das Gold Und aus Feldstein Edelstein, Bringt uns Schätze ohne Zahl.

Bon profanen Personen ist wohl der schon erwähnte Hermes der älteste Alchemist, neben ihm figurirt auch Cleopatra als Alchemistin.

Von allen diesen Alchemisten weiß man jedoch nichts positives, sie sind nebelhafte Personen, welche etwas ganz wunderbares geleistet haben sollen; genauere Kunde wird uns erst im vierten Jahrhundert nach Christi Geburt, indem Schriftsteller aus jener Zeit der Verwandlung des Kupfers in Gold und Silber als ganz bekannte Dinge erwähnen. Es ist aber anzunehmen, daß sie nur die Vergoldung und Versilberung im Ange hatten, eine Annahme, die um so mehr Wahrscheinlichkeit hat, als man damals von der Alchemie noch als von der Färbekunst sprach.

Im Allgemeinen aber sinden sich auch in jener Zeit nur (650)

vereinzelte Spuren der Alchemisten, erst mit dem Uebergang der Araber nach Europa, mit dem Eintritt dieses begabten Bolks-stammes in das Culturleben beginnt das eigentliche "Zeitalter der Alchemie".

Die Araber, welche unter Tarik nach Spanien übersetzten, waren nicht mehr jene Berächter aller Wissenschaft, welche mit sanatischem Eiser die Bibliothek zu Alexandrien verbrannt hatten, weil entweder in den Büchern stände, was im Koran steht, und dann seien sie überstüssig, oder es stände etwas in den Büchern, was nicht im Koran steht, und dann seien sie schädlich. Die Araber, welche sich in Spanien niederließen, begannen ein Culturleben, wie es die Welt seit der Blüthezeit Roms und Athens nicht wiedergesehen hatte, und zu jener Zeit war Spanien die Pflanzstätte der Wissenschaft und von Cordova und Salamanca ging das Licht aus, welches damals der Welt auf dem Pfade zum Wissen leuchtete.

Aber gerade bei den wissenschaftlichen Studien auf dem Gebiete der Chemie rächte sich die Verbrennung der Bibliothek zu Alexandria. Mit ihr waren fast alle sicheren Nachrichten über die Kenntnisse der alten Aegypter auf diesem Gebiete versloren gegangen, und man wußte nur noch von Hörensagen, daß sie dies und jenes gemacht hätten. Unter solchen Ueberlieserunzen sigurirte auch die Kunde, daß die Aegypter Gold gemacht hätten; wahrscheinlich waren damit goldähnliche Legirungen oder auch Vergoldungen und Versilberungen gemeint: die Araber saßeten es jedoch so auf, als ob eine wirkliche Verwandlung in Gold stattgefunden hätte, und sie strebten dem gleichen Ziele nach. Daß sie dabei anfänglich an keine Täuschung dachten, geht daraus hervor, daß sie klar und deutlich aussprachen: Richt die Farbe allein sondern nur die Gesammtsumme aller Eigenschaften läßt erkennen, ob man wirklich Gold erhalten habe. Sie strebten

Digitized by Google

also danach, echtes Gold darzustellen, wobei es allerdings zweiselhaft bleibt, ob ihre Methode, die Echtheit des auf alchemistischem Wege gewonnenen Goldes zu prüfen, in allen Fällen zuversläffig gewesen ift.

Wie erft mit dem Eintritt der Araber in das Culturleben eine eigentlich wissenschaftliche Beschäftigung mit der Alchemie begann, so ift auch der erfte authentische alchemistische Schriftfteller ein Araber, nämlich der fevillauische Gelehrte Abu = Muffa= Dichafar al = Sofi, allgemeiner befannt unter bem Namen Beber, wie er fich auf ben Titeln feiner lateinischen Schriften Geber's Anfichten über das Goldmachen muffen durch aus als nicht unwissenschaftlich bezeichnet werden. Er war der Ansicht, daß die Metalle fammtlich zusammengesette Korper jeien, und zwar follten Schwefel und Queckfilber ihre hauptbestand. theile sein, und nun bestand nach ihm die Runft der Metallverwandlung darin, daß man einem gegebenen Metall den überflüffigen Bestandtheil entzieht oder den fehlenden hinzusett. Trop folder ftreng wiffenschaftlichen Unschauung gab er boch Beranlaffung, die Alchemie auf Bahnen zu leuken, welche fie weit abführen mußten von allen wissenschaftlichen Grundfaten. feiner Zeit bezeichnete man nämlich mit dem Namen "Magiste rium" den gesuchten Stoff, welcher alle Rörper in Gold vermandeln follte, und da Beber in feinen Schriften wiederholt von einem Stoffe spricht, welcher alle Krankheiten beilen foll, und diefen Stoff gleichfalls Magisterium nannte, jo schob man ibm die Unficht unter, daß er beide Eigenschaften bemfelben Stoffe zuschreibe, welche Meinung auch ber schon mitgetheilte Sat aus seinen Schriften verftartte; und fo bildete fich bald nach Geber's Tode die Anficht aus, es gebe einen Stoff, welcher alle Korper in Gold verwandle und mit welchem man alle Krankheiten beis len fonne.

Die Anfichten über die Beschaffenheit dieser Substang maren damale, wie aus ben Schriften jener Zeit hervorgeht, fehr verschieden: der eine beschreibt sie als einen rothen und glanzenden Stein, ber andere als ein safrangelbes Pulver, ein britter nennt fie biegfam und boch sprode, ein vierter fagt, fie fei ein unschein= bares, graues Pulver u. bergl. mehr. Darin aber stimmten alle überein, daß die Substanz, wenn man fie auf schmelzendes Metall wirft, daffelbe in Gold verwandle. Diese Operation nannte man die Projection. Auch über ihre Ausführung herrschten verschiedene Anfichten; die einen ordneten an, daß die Substanz frei, die anderen, daß fie in Wachs gehüllt auf das schmelzende Retall geworfen werden folle. Gbenfo gingen die Ansichten über die Birkfamkeit der Substanz, welche bald "Stein der Beisen", bald das "große Magisterium," bald das "große Elixir", bald die "rothe Tinctur" genannt wird, auseinander; nach der Ansicht der einen war ihre Wirkung eine beschränkte, konnte eine bestimmte Menge ber Tinctur nur ein gewisses Quantum Metall in Gold verwandeln, nach der Ansicht der anderen war die in höchfter Vollendung dargeftellte Tinctur fähig, jede beliebige Duantität Metall in Gold zu verwandeln. Wie weit diese Ansichten gerade in diefer Beziehung auseinandergingen, wird bie batere Mittheilung der Aussprüche einiger der hervorragenden Alchemisten zeigen.

Auf Geber, welcher im neunten Jahrhundert lebte, folgte sobald kein Alchemist, dessen Name hier der Erwähnung verdient; die Alchemisten arbeiteten ruhig fort, glaubend ihrem großen Ziele näher zu kommen, doch trat keiner auf und verkündete mit bestonderer Prätension der Welt, daß er das große Geheimniß gesunden habe. Erst etwa vierhundert Jahre nach Geber sanden sich wieder Alchemisten, welche die Ausmerksamkeit der Welt auf sich zogen, sowohl durch ihre alchemistischen Bestrebungen, als

auch durch die Bedeutsamkeit, welche ihnen ihre gesammte wissenschaftliche Bildung gab.

Bu jener Zeit, b. h. im Anfang bes dreizehnten Jahrhunberts, trat in Deutschland Abalbert von Bollstädt, genannt Albertus Dagnus, auf, der gefeierte Rloftergeiftliche in Roln, ber hochgeachtete Bischof von Regensburg. Er galt unter feinen Beitgenoffen fur den größten Gelehrten ber Welt, und bag sein Wiffen ein fehr großes gewesen sein muß, das bezeugt uns die Achtung, welche ihm schon als schlichtem Monch die hochge ftelltesten Leute erwiesen, ja, ihn, ben einfachen Monch, suchte ber beutsche Raiser selbst in seiner Zelle auf, um von seinem Wissen Ruten zu ziehen. Darf es uns bei ber bamaligen Anschauung wundern, wenn bas Bolf, welches die Großen ber Erde nach der Zelle bes Monches ftromen fab, in diesem einen Bauberer und herenmeister erblickte, und daß sich bald allerhand wunderbare Sagen über seine Runftstude verbreiteten? Bon allen diefen hier nur eine, welche das Andenken an jenen Besuch bes Raisers erhalten hat. Als dieser, welcher kurz vorher von einem Römerzuge heimgekehrt war, den Albertus mitten im Winter in seiner Belle zu Köln aufsuchte, soll ihn biefer bei ber hand ge nommen und in einen Garten geführt haben, der an die herr= lichsten Gefilde Staliens erinnerte. Bon Albertus Magnus fteht es unzweifelhaft fest, daß er ein großer Gelehrter und ein gewiffenhafter Mensch war, und er sagt gang klar und beutlich in seinem Berke über Alchemie: "Ich habe gefunden, daß die Verwandlung in Gold und Silber möglich sei." Bar Albertus burch bie Farbe ber etwa gewonnenen Legirungen getäuscht? Wir muffen es annehmen, doch wollen wir nicht verschweigen, daß Albertus die Prufung des Goldes und des Silbers durch Abtreiben kannte, eine Methode, welche eine Täuschung ausschließt.

Ziemlich gleichzeitig mit Albertus Magnus lebte in Eng-

land ein Gelehrter von gleich umfaffendem Biffen, Roger Baco von Berulam, welcher als lehrer an ber Universität zu Orforb am Ende bes dreizehnten Jahrhunderts ftarb. Auch ihm fagte man allerhand Zaubereien nach, und er hatte sogar beshalb von dem geiftlichen Gericht Verfolgungen zu erdulben. Auch er, ein Rann von unzweifelhaft großem Biffen, fpricht mit großer Bestimmtheit von der Metallverwandlung, was bei seiner Annahme, daß alle Metalle aus Schwefel und Queckfilber bestehen, und die Berichiedenheit nur auf dem verschiedenen Berhaltniß der Dis ichung beruht, nicht Wunder nehmen darf. Was aber wunder= bar ift, das ift der Umftand, daß er der Tinctur die Kraft der allgemeinen Verwandlung zuschrieb, und daß er, als der erste, diese Kraft als eine unendliche hinstellte, wie dies aus seinen Borten "das rothe Elixir färbt — der Ausdruck färben (tingere) sindet fich in den alchemistischen Schriften sehr häufig für die Bermandlung des unedlen Stoffes in Golb — ins Unendliche und verwandelt alle Metalle in Gold".

Gleichzeitig mit den beiden Genannten lebte ein hervorrasgender Gelehrter, Arnold Bachuone, gewöhnlich Villanovus genannt, welcher, nachdem ihn sein Vaterland Spanien als Keher und Zauberer verjagt hatte, in Paris als Lehrer der Naturwissenschaften zu wirken suchte. Aber auch hier und in Montpellier versolgten ihn die Ketzergerichte, und erst in Sicilien, unter dem Schutze des hochgebildeten Friedrich II. von Aragonien sand er Ruhe, um seine Studien sortzusetzen. Er, dessen wissenschaftsliche Bedeutung wohl am besten daraus erkannt werden kann, daß er es ist, welcher die hohe Vildung der spanischen Hochschulen dem übrigen Europa zugänglich machte, hatte auch keinen Iweisel an der Möglichkeit der Metallverwandlung, nur meinte er, ein Theil der Tinctur könne nicht mehr als hundert Theile Metall verwandeln. Aber wenn er auch als sicher annimmt

Digitized by Google

baß man Gold machen kann, so macht er doch einen Unterschied zwischen dem kunktlichen Gold, dem sogenannten "philosophischen Gold", und dem natürlichen Golde; er sagt hierüber: "Benn auch die Alchemisten die Substanz und die Farbe nachmachen können, so geben sie demselben doch nicht die früher aufgezählten guten Eigenschaften desselben". Benn er aber so auf der einen Seite die Kraft des Steins der Beisen niedriger stellt als seine Zeitgenossen, so legt er ihm doch in anderer Beziehung größere Kraft bei, indem er seine Heilkraft sehr hoch stellt.

Hier haben also drei gleichzeitig lebende Männer von unzweiselhaft großen wissenschaftlichen Kenntnissen Zeugniß abgelegt für die Eristenz des Steins der Weisen, für die Möglichkeit der Metallverwandlung. Wollten diese Leute betrügen? Sicherlich nicht, ihr wissenschaftlicher Ruf läßt eine solche Annahme nicht zu. Sind sie getäuscht worden? Es wird uns nicht leicht, dies bei Männern, welche so vielsache Beweise ihrer ruhigen Beobachtung und ihres kalten Verstandes gegeben haben, anzunehmen, aber dennoch bleibt keine andere Erklärung.

Leichter wird uns die Erklärung, wenn wir den großen Alschemisten des folgenden Jahrhunderts, den Spanier Raymuns dus Lullus, betrachten. Er, dessen gauzes Leben eine Kette von Handlungen ist, welche Zeugniß ablegen von seiner lebhaften Phantasie, oder, wenn man will, von seinem fanatischen Glaubenseiser, er wird auch wohl oft in seinen wissenschaftlichen Anschauungen von seiner Phantasie getäuscht worden sein, und wenn er sich vermaß, "das Meer in Gold zu verwandeln, wenn es von Quecksilber wäre", so zeigt dies gewiß nicht von der nückternen, kalten Auffassung, welche wir bei Gelehrten in wissenschaftlichen Dingen suchen. Dennoch aber wäre es ungerecht, Lulus als einen Schwindler, oder gar als einen Betrüger hinzustellen. Ein Mann, der von seinem fünfunddreißigsten Jahre (ess)

bis jum hoben Greifenalter nur ein Ziel tennt, namlich die Ausbreitung der driftlichen Religion in Afrika, welcher unzweifelhaft iein alchemistisches Gold nur zu bem 3wede machen wollte, um die Roften eines Kreuzzuges zu bezahlen, und welcher, als kein fürft mit dem alchemistischen Golbe Krieg führen wollte, allein, ein Greis von fiebenundneunzig Jahren, nach Algier ging, um den Arabern das Chriftenthum zu predigen, bei welchem Bersuch n mit Steinen todt geworfen wurde, einen folchen Mann tann man für einen Phantasten aber nicht für einen Betrüger und Belche Eigenschaften er in seiner lebhaften Schwindler halten. Phantafie dem großen Elixir zuschrieb, das geht aus folgender Stelle in seinen Schriften hervor: "Rimm", fo schreibt er, "von biefer toftlichen Medicin ein Studchen, fo groß wie eine Bohne. Birf es auf tausend Ungen Duecksilber, so wird dieses in ein rothes Pulver verwandelt. Von diesem giebt man eine Unze auf tausend Ungen Quecksilber, die davon in ein rothes Pulver verwandelt werden. Davon wieder eine Unze auf taufend Ungen Quedfilber geworfen, so wird alles zu Medicin. Derselben eine Unge wirf auf tausend Ungen neues Quedfilber, so wird es eben= Von dieser letten Medicin nochmals eine falls zu Medicin. Unze auf tausend Uuzen Dueckfilber, so wird es ganz in Gold verwandelt, welches beffer ift, als Gold aus den Bergwerken". Der qute Lullus ichatte also die Rraft des Steins der Beisen so boch, daß ein Stücken davon wie eine Bohne groß Taufad Billionen Pfund Quedfilber, also ungefähr 625.000.000.000 Ch., in Gold verwandeln könne. Man sieht, die Theorie von de Birkung der kleinsten Dosen ist keine Erfindung unserer Domoopathen, Raymundus Lullus hat sie schon vor sechshundert Jahren gefannt.

Auf diese Alchemisten, welche neben dem Andenken, welches sie sich als Adepten — mit diesem Namen bezeichnet man diesenz

jenigen Forscher, welche angeblich die Lösung bes Gebeimniffes gefunden haben - erworben haben, auch als große Gelehrte in bem Gedachtniß der Menschen fortleben, folgte eine Reihe von Goldmachern, von denen wir taum mehr wiffen, als daß fie Gold gemacht, resp. versucht haben, es zu machen. Unter ihnen ver dienen der Erwähnung Nicolaus Flamel, ein Franzose, der durch seinen toloffalen Reichthum die Belt in Erstaunen sette, und bessen hinterlassene Schriften in einer so bilberreichen Sprache geschrieben find, daß selbst die erfahrenften Deuter der alchemistis schen Schriften auch keine Spur einer Deutung gefunden haben, dann zwei hollandische Aerzte, Isaac Sollandus und Johann Ifaac hollandus. Beibe, Bater und Sohn, wollen ben Stein der Beisen gefunden haben, und fie vor allem finden nicht Borte genug, um die Beiltraft besselben zu preisen. Der Erftere neunt fogar die Krantheiten, in benen er ihn als Seilmittel gegeben hat, und giebt als Gebrauchsanweisung an, man folle ein Beigenforn groß von dem Stein der Beisen in Bein legen, und die fen Wein dem Kranken zum Trinken geben. Die Wirkung det Steins werbe jum Bergen bringen, und fich von ba aus durch Schließlich sagt er: "So aber ein Go alle Säfte verbreiten. funder sich alle Woche des genannten Mittels bedieut, so bleib er gefund bei Leben bis zu der Stunde, welche ihm von Got gesetzt ift". Diefer Zusatz zeigt, daß bamals von ber Kraft bei Steins, ewiges Leben zu verleihen, noch nicht die Rebe mar diese Auffaffung griff erst später, als man fortwährend die gute Eigenschaften bes Steins ber Beisen zu steigern suchte, Plat.

Erst im Anfang des sunszehnten Sahrhunderts begegnet um wieder ein Alchemist, dessen Ramen sich in der Wissenschaft er halten hat, der Benediktinermonch Basilius Balentinus Er schrieb dem Stein der Weisen die Kraft zu, 10 bis 30 Theil unedlen Metalles in Gold zu verwandeln und die Gesundheit zu

mbalten bis zu der Stunde, so ihm von seinem himmelskönige gelett ift. Da Bafilius Valentinus es mar, ber zuerft auf ben Behalt des Kupfers an Silber und des Silbers an Gold aufmerksam machte, so kann man nicht wohl annehmen, daß er duch die Anwendung unreiner d. h. goldhaltiger Substanzen bei kinen Bersuchen getäuscht worden ist, und andererseits schließt kine wissenschaftliche Bedeutung wiederum den Verdacht einer Midtlichen Täuschung aus, wir muffen also seine Goldmacherei whl auf falsch aufgefaßte Experimente zurückführen. Wenn man den Balentinus nicht im Verdacht des Schwindelns haben dari, io liegt hierzu um so größere Berechtigung vor bei seinem Britgenoffen, bei dem franzöfischen Goldmacher Le Cor, welcher, uchdem er dem Könige von Frankreich große Summen zum Riege gegen England geliehen hatte, zum Kinanzminister ermut wurde, und als solcher seine Kunft, Gold zu machen, in inn Beise betrieb, wie fie drei Jahrhunderte später der Münzmiter Ephraim auch ausgeübt hat; er schlug nämlich falsche Rinjen, welche unter dem Stempel des Königs als vollgiltig h lange in Umlauf waren, bis man den Betrug entdeckte.

hier finden wir also in der Geschichte der Alchemie zum min Male den offenen Betrug an der Seite des Goldmachers, mt die Alchemie hört auch mit diesem Moment auf, sich als me wissenschaftliche Bestrebung zu zeigen. Basilius Balentinus dar der letzte Alchemist, dessen Namen wir mit Ehren unter den Kännern der Wissenschaft genannt sinden; wenn sich auch in diener Zeit noch so mancher Gelehrte von hoher Begabung mit der Alchemie beschäftigte, so war dies doch nur sporadisch, diese beidästigung bildete niemals mehr ein wesentliches Glied seiner simmten wissenschaftlichen Bestrebungen. Bon setzt an ist die beichichte der Alchemie eine Kette von mehr oder weniger gestillt ansgeschihrten Betrügereien, und wenn sich unter den sols

genden Mittheilungen solche finden, welche scheinbar jede Täuschung ausschließen, so kann das unser Urtheil über das Gesammtbild nich ändern, es sind dies einzelne noch ungelöste Räthsel, deren Lösun wahrscheinlich der Wissenschaft keinen Gewinn bringen wurde.

So trat auch ichon gleichzeitig mit Le Cor in Deutschlan die Goldmacherei in der unzweifelhaften Form des Betruges au die Raiserin Barbara, Wittme des Raisers Sigismund, w eine von allen Söflingen laut gepriesene Abeptin; wie ein Bei genoffe erzählt, bestand ihre Kunft darin, durch Zusammenichme gen von Rupfer und Arfenit ein weißes Metall herzuftellen, w ches fie als Silber verkaufte, und das Gold durch Zusat w Rupfer und Silber zu vermehren. Ebenfo wie in Frantrei und Deutschland trieb man damals auch in England bas Gol machen; die Rosenfriege hatten Geld, fehr viel Geld gefoft und man fuchte dem Mangel burch Pragen von Mungen a alchemistischem Golde abzuhelfen, und bald standen sich in Fra reich nicht nur französische und englische Waffen, sondern a französische und englische falsche Golbstüde gegenüber. emfig auch die Mungmeister arbeiteten, es scheint, daß fie i Bebarf ber englischen Ronige nicht befriedigen tounten, & Beinrich VI. forberte öffentlich alle guten Unterthanen auf, Stein der Beisen zu suchen. Diese Berordnung ift bochft m murbig, ba fie die Erflarung dafür enthalt, weshalb in Engli die Alchemie so schnell und so vollständig ihr Ende fand. ift nicht ber praftische Sinn ber Englander, welcher fich von den nuglosen Studien gurudzog, sondern es mar der Umfte baß der König, indem er in der Berordnung sagte, er re besonders auf die Priefter, welche, da sie Brot und Bein Chrifti Leib und Blut verwandeln könnten, wohl auch minder edles Metall in edles verwandeln konnen, die Priefter au & nern ber alchemistischen Bestrebungen machte, so daß biese 1 (660)

nur selbst sich damit nicht mehr abgaben, sondern auch ihren ganzen Einfluß geltend machten, um andere davon abzuhalten.

So seben wir benn ziemlich gleichzeitig in Deutschland, England und Frankreich die Alchemie an den Sofen der Fürften beimisch sein, und das bleibt sie auch fortan; die Fürsten suchten din eine bequeme Quelle, um ihre Geldverlegenheiten zu behitigen, und die Goldmacher zogen es vor, an fürstlichen Sofen fe lange zu leben, bis die Nichtigkeit ihrer Kunst erkannt war. Buen fie gescheut genug, vor dem entscheibenden Moment zu midwinden, so konnten fie ihr bequemes Leben Jahre lang fortthen, verfäumten fie diese Vorsicht, so liesen sie allerdings Ge= hbr, an den Galgen zu kommen; aber fo mancher hat für geimznes sein Leben in die Schanze geschlagen, und so darf es mi nicht Wunder nehmen, daß trot der vielen mit Flittergold kildten Galgen, denen wir in der Geschichte der Alchemie nach sien Zeit begegnen, sich doch immer wieder neue Abenteurer funden haben, welche fich als Abepten in die Rähe der Kürften Es ift unmöglich, fie alle zn erwähnen, wir muffen bier mit einer Auslese derer begnügen, welche vorzugsweise at Interesse in Anspruch nehmen.

Da begegnet uns in Deutschland zuerst der Adept Sebald Edwarzer, welcher unter zwei sächstichen Kurfürsten und nauf bei dem Kaiser Rudolf als Goldmacher hoch in Ehren mt, und welcher schließlich, einer der wenigen Glücklichen, als eigengbauptmann in Joachimsthal geachtet und in Frieden starb. Luiger glücklich war sein Zeitgenosse Kellen, welcher als junger lann, um sich der Strase für verschiedene Betrügereien zu enteben. ans Schottland sloh, und sich nach dem Continent begab. Lad verschiedenen Irrsahrten tauchte er endlich in Prag auf, derwandelte auch wirklich vor dem Kaiser Rudolf Duecksilber Gelt. Kaiser Rudolf überhäuste ihn mit Ehren, wollte aber

(661)

schließlich selbst die Runst erlernen. Da ihm Kellen sein Geheimniß nicht mittheilen wollte, so wurde er ins Gefängniß zeworsen und starb an den Verletzungen, die er sich bei einem misglückten Anchtversuch zuzog. Noch schlechter erging es in Braunschweig der Alchemistin Anna Maria Ziegler, welche auf einem eisernen Stuhl sitzend, auf einem Scheiterhausen als Zauberin verbrannt wurde, obgleich sie durch ihre Unsähigkeit Gold zu machen den besten Beweis dafür geliefert hatte, daß sie nicht zu zaubern verstand.

Ungefähr zu derselben Zeit trat eine jener rathselhaften Gr icheinungen in der Geschichte der Alchemie auf die Bubne, welch es verstanden haben, auch den festesten Glauben an die Unmig lichkeit bes Goldmachens zu erschüttern, nämlich ber unter ben Namen Cosmopolita bekannte Schotte Alexander Setc Er durchzog bald nach dem Ende des sechszehnten Sabt hunderts die Niederlande und die Rheingegend, überall Probe seines Talentes, unedles Metall in Gold zu verwandeln, ablegent. 3. B. in Strafburg, wo er dem Apothefer Guften borer eine flein Quantitat des Projectionspulvers ichenfte. Es war dies ein Geiden von febr zweifelhaftem Berthe, benn Guftenhöver fam badurd ; dem Ruhm eines Adepten und ftarb als folder zu Prag im G fangniß. Seton ging von Strafburg über Frankfurt, Koln un hamburg nach Dresden, an allen diesen Orten die Projectio ausführend und nirgends ben Ruf eines Betrügers hinterlaffen In Dresden ereilte ihn sein Berbangniß, Kurfürst Christis wollte bas Geheimniß kennen lernen, und ba Seton es nie verrieth, fo wurde er ins Gefängniß geworfen und das gewöhl liche Mittel der damaligen Zeit, die Folter, angewandt, um it zu Mittheilungen zu bewegen. Diese erfolgten auch bei & ftartsten Grabe ber Folter nicht, und man begnügte fic endli bamit, den Unglucklichen einfach in einem ewig dauern folle (662)

den Gesängniß sestzuhalten. Aber für Geld sindet man Freunde, und so sand Seton auch einen polnischen Edelmann, Sendisvogus, welcher unter dem Borwande, ihm sein Geheimniß ablauschen zu wollen, sich die Erlaubniß verschaffte, ihn im Gesänzuß zu besuchen und bald darauf mit ihm entsloh. Seton sollte sich aber der erlangten Freiheit nicht lange erfreuen, die kotter hatte seine Kräfte erschöpft, und er starb bald darauf, seizem Besteier zwar nicht sein Geheimniß, wohl aber eine große Luautität des kostbaren Pulvers hinterlassend. Mit diesem Pulzen ausgerüftet zog setzt Sendivog als Adept durch die Welt md gab u. a. in Prag dem Kaiser Rudolph II. von dem Pulzer, welcher damit eine Metallverwandlung aussührte, von der zoch heute eine Marmortasel im Prager Schloß Kunde giebt. Diese Tasel führt die Inschrift:

Faciat hoc quispiam alius, Quod fecit Sendivogius Polonus

bas zu deutsch etwa heißt:

Durch Riemand Anders wird wohl vollbracht Bas Sendivog der Pole hier gemacht.

Sendivog mußte jedoch seinen Ruf verlieren, als ein würtstembergischer Goldmacher, Mühlenfels, ihn der Substanz beswahte. Aber Mühlenfels sollte der Raub auch kein Glück bringen, wurde an dem eisernen Alchemistengalgen gehenkt, als sein Diebstahl an den Tag kam. Denselben Galgen in Württemberg seite später ein gewisser Honauer, welcher den Herzog und kinen Hof lange Zeit durch seine gelungene Metallverwandlung in Erstaunen setzte. Bei den Arbeiten ließ er den Herzog selbst die Arbeiten verrichten, ließ ihn selbst alle goldsrei befundenen Substanzen in den Tiegel wersen, und zündete das Feuer an, welches mehrere Stunden brennen mußte. Es verließen dann alle Anwesenden das Laboratorium, der Herzog schloß es zu und

nahm den Schlüffel mit sich. Benn man nach mehreren Stunben öffnete, fand man in dem Tiegel Gold. Als entbeckt wurde, daß das Gold durch einen Knaben, der in dem doppelten Boden der Kohlenkiste verborgen war, in den Tiegel geworfen wurde, machte man kurzen Proces mit dem Betrüger, man hing ihn aus.

Es scheint aber, daß das traurige Schickfal so vieler Abepten boch die Goldmacher vorsichtig gemacht hat, wenigstens haben die drei Personen, welche nach Seton noch die Rolle von Abepten spielten, sich wohl gehütet, selbst auf den Schauplatz zu treten, sie haben immer dafür gesorgt, daß andere für sie die Proben ihrer Kähigkeit ablegen. Diese drei Abepten, die letzten, welche überhaupt noch ernsthafte Beachtung verdienen, sind Philaletha, Laskaris und Sehseld, welche nach einander von der Mitte des siedzehnten bis zur Mitte des achtzehnten Jahrhunderts lebten. Bon allen dreien werden Metallverwandlungen mitgetheilt, vor denen wir wie vor einem ungelösten Räthsel stehen.

Philaletha war es, welcher dem berühmten holländischen Urzte Helvetius, einem der eifrigsten Gegner der Alchemie ein Körnchen der goldmachenden Substanz gab, und diesen, als die Projection gelang, in einen eifrigen Bertheidiger dieser Kunst verwandelte, welche Bekehrung Helvetius selbst in seinem Buche "Vitulus aureus quem mundus adorat et orat" beschreibt. Wie großes Aussehen diese Projection machte, und wie allgemein sie geglaubt wurde, zeigt der Umstand, daß Benedict Spinoza, welcher doch gewiß nicht zu den leichtgläubigen Leuten zählt, für die Richtigkeit der Sache eintrat.

In ähnlicher Beise ließ Laskaris durch andere die Beweise seiner Biffenschaft ablegen. Er schickte eine kleine Quantität der filbermachenden Substanz nach Wien, und über die damit ausgeführte Berwandlung einer Anzahl von Kupfermünzen in Silber legt ein Protokoll Zeugniß ab, welches von dem damaligen

preußischen Gesandten in Wien, von bem öfterreichischen Bice-Rangler und von mehreren hohen und hochgebildeten Personen Biens unterschrieben ift. Bon Lastaris foll auch Bottger das Pulver erhalten haben, mit dem er seine Projection in Berlin ausführte, die seine Verhaftung nach fich ziehen sollte. ihr zu entgeben, floh er nach Sachsen, aber seinem Schicksal entging er nicht; August II. gebrauchte auch Geld und er bachte fich folches burch ben Goldmacher, ben ber Bufall in feine Banbe gespielt hatte, zu verschaffen. Dazu mußte er ihn aber an fich feffeln und dies machte fich am bequemften durch Ginsperren in ein Gefängniß. Bergebens bot Lastaris ein Lösegeld von 800,000 Dutaten, Böttger blieb Gefangener auf dem Sonnenftein, wo er seine unfreiwillige Muße zu allerhand chemischen Berfuchen anwendete, bei welchen er die Darftellung des Porcellans erfand und so den Grund legte zu einer Industrie, welche beut in Deutschland vielen Tausenden von Personen Arbeit und Unterhalt gewährt.

Der dritte der genannten Abepten, Sehfeld, lernte schon am Anfang seiner Laufbahn die Gefahren seiner Stellung kennen, er wurde in Wien auf Besehl der Raiserin Maria Theresia verhastet, und mehrere Jahre in Temesvar in Haft gehalten. Es gelang ihm jedoch zu entkommen, und jest wirkte er nur noch aus der Ferne. So gab er in Halle einem Apotheker Reusing einige Stäubchen des Pulvers, womit derselbe 2½ Loth Silber in probehaltiges Gold verwandelte. Diese Projection verdient noch um dessenwillen Erwähnung, weil bei ihr mit aller Bestimmtheit von einer Gewichtsvermehrung des angewandeten Silbers gesprochen wird, Reusing will nämlich 3 Loth Gold erhalten haben.

Mit Sehfeld kann man die Reihe der Alchemisten schließen, der Kuriosität wegen sei noch erwähnt, daß in der Mitte des

Digitized by Google

achtzehnten Jahrhunderts unter Friedrich dem Großen, am prenstsichen Hofe Alchemie getrieben wurde; eine sächstiche Edeldame, Frau von Pfuel, errichtete, unter Afsistenz ihrer beiden jungen und schönen Töchter, in Potsdam ein Laboratorium, in welchem das Gold vermehrt werden sollte. Db das der Besucher oder das der Besitzerin, darüber geben die Chroniken jener Zeit keine Auskunft.

Aber ganz erloschen war die Alchemie auch bamals noch nicht, das Licht, welches die entstehende Wissenschaft, die Chemie, verbreitete, war nicht hell genug, um die moftischen Vorstellungen von ber Möglichkeit, auf biefe Beife ichnellen Reichthum gu erlangen, zu vertreiben, es bauerten die geheimen Gesellschaften, welche fich mit Alchemie beschäftigten, vor allen die Gefellschaft ber Rosenkreuger in Deutschland und die Frères de la Rose in Frankreich, fort, ohne daß jedoch ein der Erwähnung werthes Resultat ihrer Bestrebungen befannt geworden mare. An die Rosenkreuzer sich anlehnend, wirkten in Deutschland die aldemiftische Gesellschaft in Rurnberg, beren Ditglied fogar Leibnitz mar, welcher in ben Jahren 1666 und 1667 als Secretair der Gesellschaft fungirte, und die Buccinatoren, welche besonders um 1700 ihr Wesen trieben. Alle diese Gesells Schaften verliefen im Sande, und ein am Ende bes achtzehnten Sahrhunderts gemachter Berfuch, fie als hermetische Gefellschaft wieder aufzurichten, scheiterte, wenn bieser Bersuch überhaupt etwas mehr war, als ein gut burchgeführter Scherz bes geistvollen Verfassers ber Jobsiade, des Dr. Kortum in Bochum, welcher im Berein mit feinem Freunde, bem Dr. Bahrens in Schwerdte, die ganze Gesellschaft, welche einen fehr umfangreichen Briefwechsel führte, und eine Reihe von alchemiftischen Schriften herausgab, bilbete. Die letten Spuren der Thatigleit diefet "Bereins" reichen bis jum Jahre 1819. Damit find jedoch in (666)

Deutschland die Spuren der Alchemie noch nicht vollständig ersichöpst; im Jahre 1835 erhielt der Gewerbe-Berein in Weimar eine Tinctur zugeschickt, von deren, allerdings noch schwachen, veredelnden Kraft er sich überzeugen sollte. Eine Prüfung erzah, daß die Tinctur goldhaltig war. Etwa zehn Jahre später haben, wie Personen ans jenen Gegenden auf das bestimmteste versichern, in Süd-Hannover und Thüringen sich noch Personen eifrig mit dem Verssonen eifrig mit dem Verssonen, Gold zu machen, beschäftigt.

Roch mehr in die neueste Zeit hinein als in Deutschland reichen die Spuren der Alchemie in Frankreich, dort ruhmte fich noch vor wenigen Jahren ein Chemiker, Namens Javarv, bem großen Geheimniffe auf ber Spur zu fein. Bon ben Beftrebungen bieses Mannes sagte im Anfang ber vierziger Jahre Baudrimont in seinem großen Sandwörterbuch der Chemie: "Aus dem Studium der alchemistischen Philosophen erfieht man, daß einer der wesentlichsten Stoffe des Projectionspulvers in der Luft enthalten ift. Nach Javary ist dies der Sauerstoff. wurde also mit dem Sauerstoff, wenn man ihn richtig anwenbete, eines Tages die alchemistischen Bunder wiederholen konnen. Javary bat, indem er den Anweisungen der alten Alchemisten folgte, ichon fo fonderbare und fo intereffante Resultate erhalten, daß ich einige hoffnung habe, das große Wert vollendet zu fe-So urtheilte noch vor einigen zwanzig Jahren ein Chemiter von unzweifelhafter wiffenschaftlicher Bedeutung über die alchemistischen Bestrebungen. Allerdings hat fich seine Soffnung nicht erfüllt, Javary hat das große Werk heut noch nicht vollen= bet und wird es auch schwerlich vollenden, denn da seit einigen Jahren die regelmäßigen Beröffentlichungen dieses Experimen= tators ausgeblieben find, so zählt er vermuthlich nicht mehr zu den Lebenden.

Immerhin aber ift es wichtig, daß ein Mann wie Bau-

brimont sich in solcher Beise über die Alchemie äußert, sein Ausspruch wirft eine ganze Reihe von absprechenden Urtheilen aus dem Munde Unberufener über den Haufen. Uebrigens steht Baudrimont mit seiner Ansicht nicht allein, ein deutscher Professor, K. Shr. Schmieder, geht noch weiter, und spricht sich, offenbar durch die vielen Beispiele der Metallveredlung, bei welchen auch bei genauer Prüfung ein jeder Betrug ausgeschlossen schen auch beinst, in seiner "Geschichte der Alchemie" dahin aus, daß die Wöglichkeit der Metallverwandlung und die Eristenz des Steins der Beisen vollständig erwiesen sei.

Diefe Behauptung erscheint uns höchst gewagt. Allerdinas finden fich in der Geschichte der Alchemie Thatsachen, welche fle ju rechtfertigen scheinen, aber auch nur zu rechtfertigen scheinen. Es ist mahr, die Documente, welche bezeugen, daß der und der Abept Gold gemacht habe, find hinlänglich beglaubigt, es haben hunderte von glaubwürdigen Personen bas alchemistische Gold in Banden gehabt, haben es auf feine Reinheit geprüft und fur probehaltig befunden, und so mag es erlaubt scheinen, auf jolche Beugnisse geftütt, zu behaupten, es sei wirklich schon einmal Gold gemacht worden. Aber was wollen folche Zeugnisse, und wenn fie von den bestbeleumundetsten Berfonen ausgestellt find, beweisen? haben wir nicht ebenso wie über das Goldmachen auch ficher beglaubigte Documente, welche uns belehren, daß eine Bere, vor versammeltem Rathe auf der Rathswage gewogen, nur so schwer befunden wurde als wie drei Quentchen?

Hat nicht die medicinische Facultät zu Lyon bezeugt, daß Blut, welches man vor ihren Augen aus den Adern eines Steinfressers abzapfte, zu einer Krystallmasse erstarrte, welche so fest war, daß man sie nicht einmal mit einem Hammer zerschlagen konnte?

Solchen ficher beglaubigten Thatsachen begegnen wir häufig

in der Geschichte der Wissenschaft, sie liesern eben nur den Beweis, wie leicht die Leute das glauben, was sie glauben wollen. Und wo sind die Münzen, welche aus dem alchemistischen Golde geschlagen sind, wo ist auch nur ein einziger der Goldgulden, welche die Inschrift führen:

"Aus Wenzel Sepler's Pulvers Macht Bin ich von Binn zu Gold gemacht."

Und wenn sich eine solche Münze vorsindet, wer beweist und, daß das Gold wirklich nur verwandeltes Zinn ist, daß es nicht einfach vor der Metallveredlung in den angewandten Masterialien vorhanden war?

Mit welcher Schlauheit die Alchemisten solche Betrügereien ausführten, wie geschickt sie demjenigen, welchen fie von ihrer Aunft überzeugen wollten, goldhaltige Materialien in die Sande zu spielen verstanden, davon giebt uns das Berfahren Kunde, burch welches der Adept Daniel in der Mitte des fechszehnten Jahrhunderts den Großherzog von Toscana, den befannten Cosmus I. von Medici, taufchte. Daniel, bem ber Ruf eines Abepten vorausging, tam an den hof des Großherzogs, schien jedoch gar nicht daran zu denken, seine Kunst auszuüben, sonbern beschäftigte fich ausschließlich mit der Ausübung der Seilfunde. Endlich, nach etwa einem Jahre, entschloß er sich auf Drangen des Großherzogs, diesem eine Probe seiner Runft, Gold ju machen, ju liefern. Er gab bem Großherzog eine genaue Beschreibung bes Berfahrens, sowohl was die anzuwendenden Mittel als auch was die Art ihrer Anwendung betrifft. er ben Großherzog ganz allein arbeiten, und berfelbe erhielt mirtlich gutes, probehaltiges Gold. Boller Freude schenkte er dem Alchemisten 20,000 Ducaten, allerdings ein sonderbares Geschent für einen Menschen, ber Gold machen fann. Daniel aber fand es nicht sehr sonderbar, er nahm die 20,000 Ducaten und ging damit nach Varis.

Nun, das ift doch gewiß eine gang unzweifelhafte Metallveredlung! Bielleicht wurde fie heute noch fo mancher dafür halten, wenn nicht Daniel fo ehrlich gewesen mare, von Paris aus dem Großbergog ben gespielten Betrug zu enthullen, um ihn von weiterem Arbeiten abzuhalten. Sein Berfahren mar folgendermaßen. behauptete, in seiner Gigenschaft als Arat, im Besit eines Universalmittels zu sein, welches er "Usufur" nannte, und welches in allen Apotheken von Florenz, welche es von ihm kaufen mußten, da er allein die Zusammensetzung kannte, vorräthig mar. Diefes Ufufur mar fehr ftark goldhaltig, mas jedoch Riemand wußte und was man um fo weniger vermuthen konnte, als er bies Mittel zu einem fehr billigen Preise verfaufte. Er konnte bies ohne Schaben thun, ba er den Patienten, welche bas Ufufur in der Apothete taufen mußten, die Arzneien ftets felbst gubereitete, wobei er das kostbare Pulver mit einem abnlich ausse henden, werthlosen vertauschte. Natürlich war in dem Recept jum Goldmachen, welches er bem Großherzog gegeben hatte, auch ber Zusatz von Usufur vorgeschrieben, und ber Großbergog konnte diefen Stoff aus einer beliebigen Apotheke holen laffen, immer mußte er nach bem Schmelzen Golb im finden.

Hier haben wir also das Bild eines sorgsam vorbereiteten und geschickt ausgeführten Betruges vor uns, und dasselbe ist wohl geeignet, unser Mißtrauen gegen alle die andern wohl beglaubigten Metallveredlungen zu steigern; wer sagt uns, daß nicht auch bei ihnen der Betrug, der scheinbar unmöglich ist, schon Sahre lang vorbereitet war, wie in dem mitgetheilten Falle, oder ob nicht, da die Zuschauer im guten Glauben waren, oft noch andere, gröbere Betrügereien ausgeübt wurden? Wie

oft find Goldstüdchen, welchen man durch Quedfilber das Anfeben von Binn gegeben hatte, als Binn in den Tiegel geworfen worden, und, nachdem fich beim Erhiten das Quedfilber verflüchtigt hatte, als Gold wieder herausgenommen worden. Oder man hat, wie dies z. B. Thurneiffer, der berühmte deutsche 21: hemift, welcher in Berlin die erfte Druderei angelegt haben foll, in Rom bei dem Cardinal Ferdinand von Medicis gethan, einen eisernen Ragel mit angelotheter goldener Spite, die burch schwarze Farbe ein gleiches Ansehen mit Gisen erhalten hatte, in Del, welchem ein geheimnisvoller Stoff zugesetzt mar, getaucht, und nach dem Abreiben das alchemistische Gold gezeigt. Auch über diese von Thurneisser ausgeführte Metallveredlung ristirt ein beglaubigtes Document, und man wurde fie heute vielleicht auch als Zeugniß dafür auführen, daß man in früheren Beiten Gold gemacht habe, wenn nicht gludlicher Beise neben dem Document auch der Nagel aufbewahrt worden wäre, und man fich in späteren Zeiten burch genaue Untersuchung überzeugt hatte, daß die goldene Spite angelothet ift.

Die Enthüllung solcher Betrügereien muß natürlich sehr viel dazu beitragen, Aussprüche wie die von Schmieder als ganz unberechtigt erscheinen zu lassen, aber, und hierin mussen ben Bertheidigern der Alchemie beistimmen, was wurde die Aufbeckung von hundert Betrügereien beweisen gegen eine einzige, unzweiselhafte Transmutation?

Wo aber ist diese unzweiselhafte Transmutation? Allerdings gesteht selbst Kopp, welcher vom jetzigen Standpunkt der Wissenschaft ganz entschieden gegen die Alchemie Stellung nimmt und bestreitet, daß jemals die Wahrhaftigkeit der Alchemie dargethan werden würde, in seiner "Geschichte der Chemie" zu, daß es ihm bei einigen Transmutionsgeschichten ebenso unbegreislich bleibt, wie sich Männer von notorisch rechtlichem Charakter, welche keisen

Digitized by Google

nen Bewinn von einer Betrügerei haben fonnten, und die zudem fo leichte Mittel zur Prufung befagen, betrogen haben follten ober fich hatten tauschen laffen sollen — als ihm die Metallveredlung selbst unbegreiflich ift. Er findet, und diese Auffassung ift von dem Standpunkte, ben uns unsere heutigen demischen Reuntniffe guweisen, wohl die richtige, als Resultat der Forschungen über Alchemie die in der Geschichte der Biffenschaften nicht vereinzelt fte bende Erscheinung, daß eine verhältnigmäßig unbedeutende richtige Bahrnehmung die Grundlage bedeutender, weit um fich greifender Errthumer wird. Man nahm mahr, daß ein gemiffer Stoff, in geringer Menge einem Metall zugesett, diesem eine andere Farbe ertheilen fann. Aus diefer Bermandlung der Farbe wird bie Möglichkeit einer Metallverwandlung nach allen Gigenschaften gefolgert und als Thatsache ausgesprochen; das wörtliche Auffaffen bilblicher Rebensarten fügt ben Glauben an eine Universalmedicin hinzu; in derselben Art und durch den Umstand begunstigt, daß früher die Zeit nach Gebeten bestimmt wurde, verbindet sich mit der Alchemie religiöser mus, und so tritt eine falsche Richtung nach ber anderen fast unbemerkt ein.

Unsere Darstellung der Alchemie beweist, daß wir die Kopp's schen Anschauungen für richtig halten, für richtig wenigstens nach unseren heutigen Kenntnissen in der Chemie, aber sind wir denn mit unseren Forschungen in der Chemie an der Grenze der Wissenschaft angelangt? Wir glauben nicht, daß Jemand eine solche Behauptung aufstellen wird, und deshalb können wir, auch wenn wir ernstlich die Wahrheit der vielen als beglaubigt uns mitgetheilten Projectionen bezweiseln müssen, doch nicht von der Unmöglichkeit sprechen, Gold zu machen. Um dies für unmöglich zu erklären, müßte man vor allem den Beweis liesern,

daß Gold wirklich ein einfacher Stoff ift. Diesen Beweiß fann die Wiffenschaft bis heut noch nicht liefern, wir konnen immer nur die Erklärung, was ein Element, — mit welchem Ramen die einfachen Stoffé bezeichnet werden — negativ geben, wir konnen nur fagen: Gin Glement ift ein Korper, beffen Berlegung in andere Stoffe uns bis jett noch nicht gelungen ift. Che wir aber nicht den positiven Beweis für die Unmöglichkeit einer solchen Zerlegung gefunden haben, können wir auch nicht mit Beftimmtheit behaupten, daß die jetzt als Elemente bezeichneten Rörper wirklich einfache Stoffe find, und es ift also nicht die Unmöglichkeit ausgeschlossen, daß Gold die Vereinigung zweier Körper ift, und zwar eine so innige Bereinigung, daß uns bis jest ihre Zerlegung noch nicht gelungen ift. Bielleicht, wenn uns einst diese Zerlegung gelingen sollte, finden wir, daß dies zwei ganz gewöhnliche, in der Natur allenthalben vorkommende Stoffe find, und wir entbeden dann auch vielleicht das Verfahren, diese beiden Stoffe wieder zu Gold zu vereinigen.

Man fieht, unmöglich ift nach bem Stande ber Biffen= icaft das Goldmachen nicht, und man foll überhaupt fehr vorfichtig mit dem Gebrauch des Wortes Unmöglichkeit bei wiffen= schaftlichen Dingen sein. Es ist noch nicht so sehr lange ber, da bewies ein englischer Mechaniker sehr genau und gang unzweis selhaft, daß es unmöglich sei, mit einem Dampfichiffe zwischen England und Amerika zu fahren. Jedermann fah bie Unmöglicheit ein, aber nur fo lange bis, einige Monate nach Publication des Beweises, das erste Dampfschiff den atlantischen Ocean durchschnitt, und heut beweisen Taufende von Dampfern täglich die Möglichkeit jener Unmöglichkeit. Etwas früher, im Jahre 1800, bewies unfer großer Philosoph Begel mit großem Scharf= finn die Unmöglichkeit, daß eine beobachtete gude in der Pla-V. 113 3 (673)

netenreihe durch einen noch unentbecten Planeten ausgefüllt werben könne, und Niemand vermochte einen Fehler in dieser Beweisführung aufzufinden, bis in der Neujahrsnacht des Sahres 1801 ber Aftronom Piazzi den ganzen scharffinnigen Beweis durch einen Blick burch bas Fernrohr umwarf: er entbeckte an der Stelle, wo fich unmöglich ein Planet vorfinden konnte, den Planeten Ceres, und seit jener Zeit hat sich die Bahl der uns befannten Planeten, welche jenen Zwischenraum ausfüllen, auf etwa hundert gesteigert. Und wer hatte es vor zehn Sahren für möglich gehalten, eine chemische Untersuchung ber Soune und Man hatte benjenigen, der von einem ber Sterne anzuftellen. folden Berfuch gesprochen, für einen Berrudten gehalten, welcher etwas Unmögliches auftrebt. heut ift, Dank den Untersuchungen Bunfen's und Rirchhoff's, auch biefe Unmöglichkeit möglich geworden, man analyfirt die Sonne und die anderen Geftirne faft ebenso leicht, wie man sonst ein Stückhen Mineral u. dergl. untersuchte.

Es ift also immerhin bedenklich, in der Biffenschaft mit einer allzugroßen Bestimmtheit von Unmöglichkeiten zu sprechen, und wir wollen uns daher auch hüten, von der Unmöglichkeit, Gold zu machen, zu sprechen, aber wir wollen uns auch ebenso hüten vor thörichten Versuchen, das Geheimniß zu sinden. Aus der Geschichte der Alchemie läßt sich weder die Möglichkeit noch die Unmöglichkeit erkennen, nach unserer Auffassung der Bissenschaft spricht diese auch nicht absolut gegen die Möglichkeit, aber sie lehrt uns, daß auch nur sie selbst die Lösung der Ausgabe ermöglichen kann. Ist es möglich, Gold zu machen, so wird es einst ersorscht werden im regelmäßigen Gange der Bissenschaft, welche, sortschreitend von Experiment zu Experiment und zu jedem neuen Versuch die gesammelten Erfahrungen vorangeganzgener Zeiten benutzend, mit sicherer Hand einen Schleier nach

dem anderen fortzieht von den Geheimnissen der Natur. Ebenso, wie man auf diesem Wege schon so manche schwierige Frage richtig beantwortet hat, ebenso wird er auch Antwort geben auf alle Fragen, deren Beantwortung möglich ift.

Benn wir aber die Möglichkeit, Gold zu machen, nicht abjolut verwerfen, so brangt fich uns die Frage auf: Welches werden die Folgen für unser Culturleben sein, wenn es gelingt, Gold zu machen? Allerdings müßte nach Ansicht berer, welche das Gold für den Mittelpunkt unseres ganzen socialen Lebens halten, ber Umschwung ein ganz gewaltiger sein, wenn, und diese Arage wurde doch immer noch zu beautworten sein, die Dar= stellung des alchemistischen Goldes billiger ware als die Gewinnung des natürlichen. Bielleicht find die Substanzen, welche, im richtigen Verhältniß vereinigt, Gold geben, so selten, und ihre Bereinigung so umftandlich, daß das kunftliche Gold theurer wird als das natürliche, und daß so die Lösung der Frage nur für die Bissenschaft von Werth ist, nicht für das sociale Leben. lich allerdings, daß es auch billiger wird, so daß das Gold ein allgemein zugänglicher Stoff wird, ben wir bann fo wenig achten werden, wie heut altes Eisen ober Rupfer. Aber selbst diese Röglichkeit zugegeben, so ware es heut doch eine mußige Beidaftigung, darüber nachzudenken, welche Folgen ein solches Er= eigniß haben wurde, mit derfelben Berechtigung konnen wir darüber streiten, mas das holz und die Steinkohlen werth sein werden, wenn die Erde einft der Sonne so nahe kommt, daß wir kein Feuer mehr brauchen, oder was wir mit den Bewohnern des Uranus reden sollen, wenn es fich einft herausstellt, daß es beren giebt, und es uns gelingen follte, ein Mittel zur Berständigung mit ihnen zu finden.

Das alles sind müßige Fragen, deren Beantwortung fürs erste noch der speculativen Philosophie, nicht den exacten Wissen-

(675)

schaften angehört; wenn einst die exacten Bissenschaften so weit vorzeschritten sein werden, daß man ein Recht hat, an sie solche Fragen zu stellen, so werden sie auch die Antwort darauf nicht schuldig bleiben.

(676)

Drud von Gebr. Unger (Eb. Grimm) in Berlin, Friedricheftr. 24.

Friedrich der Große in seinen Schriften.

Bortrag, gehalten im Rathhaussaale zu Zürich am 13. Sanuar 1870

vou

Dr. Afred Boretius, Brofeffor für beutices und öffentliche Recht an der Universität Buric.

Berlin, 1870.

C. G. Lüberit's iche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius. Das Recht der Nebersehung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Wie es zur Beschämung der Deutschen gesagt werden muß, daß die Gestalt Goethe's nie lichter und sympathischer, nie besser in ihrer ganzen Liebenswürdigkeit bargeftellt worden ift, als von einem Englander, so ift auch, wie mir scheint, in englischer Zunge auerst der Charafter des anderen großen Deutschen des achtzehnten Jahrhunderts mit so realistischer Wahrheit in seiner gangen menschlichen Größe geschilbert worden wie nie zuvor. Die Geschichte Friedrich's des Großen von Thomas Carlyle wird weder von den Fachhistorikern als ein vollwichtiges Geschichtswerk jemals anerkannt, noch bei dem großen Publikum sonderlich beliebt werden, und die Geringschätzung, mit welcher Cariple die gesammte Geschichtschreibung über Friedrich den Groben ausnahmlos als Dryasduft (Trodenftaub) behandelt, die Berachtung, welche er so gern und fraftig gegen die öffentliche Reinung, den Parlamentarismus und Liberalismus unserer Zeit berauskehrt, wird ihm von den so Angegriffenen durch Nichtbeachtung vergolten werden. Dennoch aber wird einem nicht unbeträchtlichen weber auf die Art der Geschichtsprofessoren unbedingt schwörenden noch im Gefolge ber öffentlichen Meinung getreulich einhergehenden Leferfreise bas Wert Carlyle's so reiche Auregung, Belehrung und felbst Erbauung gewähren, wie irgend eines der neueren geschichtlichen Literatur. 1) Wie Carlyle überhaupt ein Meister ist der dramatischen Geschichtschreibung, wie 1• (679)V. 114.

in seinen Werken die geschichtlichen Gestalten nicht wie abstracte Schattenbilber uns entgegen treten, sondern wie fie leibten und lebten, wie fie bachten und handelten, in ihrem Roftum felbst und in der ganzen Staffage ihrer Zeit, fo hat er namentlich die Geftalt Friedrich's als eine Realität durch und durch zur Anschauung gebracht. Reine rosarothe Schonfarberei beeintrachtigt, wie sonst wohl in ben bebenklichen Baterlandskunden oder den Büchern ber Sofhistoriographen, die geschichtliche Bahrheit. In ihrer gangen menschlichen, und baber in fehr beftimmten Grenzen fich bewegenden Größe erscheint uns die Geftalt des Ronigs. Friedrich's Größe tritt, turz gesagt, bei Carlyle namentlich darin hervor, daß er ein Mensch ist, welcher stets denkt was er spricht, ein Mensch ber nichts, aber auch garnichts vom Schwindler ober Scheinmenschen an fich hat (und nach Carlyle ift ein solcher Menfch heutzutage ein außerst feltenes Phanomen), ein Denich, ber die Thatsachen zu ergründen beständig beftrebt und die Phrasen durchaus abzuthun entschlossen ift, ein Mensch, der die erkannten Thatsachen unbedingt, mogen fie ihm gefallen oder nicht, auch anerkennt, ein Mensch endlich durchaus der That, der That bes Friedens, namentlich aber bes Krieges.

Ich erkläre es mir aus Carlyle's Begeisterung für den König als Mann der That, daß er den König als Mann des
geschriebenen Bortes nicht gelten lassen, seine schriftstellerischen
Leistungen in keiner Beise anerkennen will. "Rühre die Schriften des Königs nicht an, lieber Leser, lies sie bei Leibe nicht",
so apostrophiert Carlyle wiederholt in seiner Beise den Leser, und
läßt demgemäß die Schriften Friedrich's auch sast ganz unberücksichtigt. Jene Barnungen haben aber doch nur eine sehr einseitige Berechtigung. Ohne Rücksicht auf den Autor betrachtet,
sind freilich die Schriften Friedrich's heute keine Fundgruben
der Beisheit und Aufklärung. Es ist gewiß richtig: die meisten
(680)

Arbeiten bes Königs würden heute durchaus teine Aufmerksamkit verdienen, hatte fie irgend ein beliebiger Professor bes voris gen Sahrhunderts geschrieben; viele feiner Gedichte waren reine Maculatur, mußte man, daß fie von irgend einem gleichzeitigen Dichterling herrühren. Aber alle jene Schriften gewinnen ein ganz anderes Intereffe, wenn man daran bentt, daß ber Berfafft einen Krieg wie den fiebenjährigen geführt und eine europaische Großmacht nicht nur geschaffen, sondern auch mit Lebenstaft erfüllt hat. Es wird doch immer mahr bleiben, daß, wenn and zwei daffelbe thun, es gleichwohl nicht daffelbe ift. Sene Berke Friedrich's, fie haben ihren Hauptwerth darin, daß in ihnen und durch sie Friedrich fich sittlich durchgearbeitet hat, daß er durch fie fich über die Grundfate flar geworden ift, die ihn als Menschen geleitet, als Regenten erfüllt haben. Friedrich ichrieb vor Allem, wie er in einem Briefe an den Marquis b'Argens fagt, pour se corriger soi-même; und seine Schriften find in sofern allerdings zunächst wichtig für Friedrich selbst, für uns größtentheils nicht so sehr um ihres Inhaltes wegen, als weil fie uns das Werden und Sein eines Menschen und Regenten wie Friedrich blos legen.

Schon rein äußerlich betrachtet, ift der Umfang der schriftstellerischen Leistungen des Königs ein staunenswerther. Eine Gesammtausgabe seiner Werke hat auf Anregung Friedrich Wilbelm's IV. und unter Leitung der Berliner Akademie der wackere Preuß besorgt. Werden gelehrtere und schärfer blickende Forscher als Preuß einer war auch oft im Stande sein, jene Ausgabe in Einzelheiten zu berichtigen, zu vervollständigen und Unechtes auszuckeiben, so wird das Werk im Ganzen doch immer dankbare Anerkennung verdienen und wenn auch nicht überall für die Darstellung der Zeitereignisse, so doch für die Würdigung der Thätigkeit und des Charakters Friedrich's als vollständig gelten

burfen. Nichts, was der Herausgeber überhaupt erreichen kounte, ift, wenn überhaupt von Interesse, unterbrudt, nichts verftummelt: mit allen häufig genug vortommenden Plattheiten, Leichtfertigkeiten und Frivolitäten liegt die schriftstellerische Thätigkeit bes Ronigs vor uns und seine Schwächen find mit Richten vertuscht. Diese Gesammtausgabe besteht aus 30 zum Theil außerordentlich ftarken Banden, Sochfolio's in ber prachtvolleren, größten Oftavs in der für den buchhandlerischen Betrieb bestimmten Rein außerlich betrachtet und auch wenn man bie Friedrich nicht angehörigen Stude in Abzug bringt, möchte ber Inhalt nabezu doppelt so ftart sein als berjenige ber Berte Goe the's in der Ausgabe von 40 Banden. Bon diesem Juhalt ift nur etwa } ber Briefe (vielleicht 14 bes Ganzen) nach ben genauen und bis auf die einzelnen Wendungen fich erstredenden Angaben bes Königs von Cabinetssecretaren geschrieben und von Friedrich nur unterschrieben ober mit eigenhandigen Bufagen und Nachschriften versehen: alle übrigen Theile sind vom König selbst vollständig geschrieben, Vieles, wie namentlich eine Menge von Briefen und Gedichten, zwei und drei mal umgearbeitet und umgeschrieben. Die meisten Stude find noch heute in ber fleinen, zierlichen, etwas friglichen Sanbschrift und der bekanntlich (auch in frangöfischer Sprache) fehr mangelhaften Orthographie des Königs vorhanden. Zu diesen Erzeugnissen treten noch hinzu eine Unmasse von musikalischen Compositionen: im s. g. Renen Palais bei Potsbam wurde 1835 eine Menge vom Ronig berrührender Singspiele und nicht weniger als 125 Flotensolos, Biolin= und Celloconcerte u. dgl. aufgefunden. Selbst in dem schreibseligen 18. Jahrhundert gehört ein Schriftsteller von dieser Fruchtbarkeit zu den seltensten Ausnahmen, und an Fleiß kann ber Ronig mit den thatigften schriftstellernden Professoren seiner Zeit wetteifern. Unsere Berwunderung muß aber noch wachsen, (682)

ven wir bedenken, daß die Ausgabe von Preuß nur den größten Theil der Aeußerungen des Privatmannes Friedrich, daß sie aber nicht seine zahllosen alle ihm geistig zugehörigen und von ihm verfaßten Cabinetsordres und seine vielen militärischen Reglements enthält, und daß serner dieser König 46 Jahre hindunch die denkbar angestrengteste Regententhätigkeit geführt hat, sein Leben ausgesüllt war mit Kriegführen, Soldatenererzieren, Randverabhalten, Inspectionsreisen, Berathungen mit seinen Räthen und Audienzertheilungen.

Ja, dieser König war arbeitsam wie kaum je ein Mensch, und er war es mit dem vollen Bewußtsein von dem sittlichen Berth der Arbeit. Müffigsein war ihm gleichbedeutend mit geiftigem Tode, und es verdient behalten zu werden, jenes Seitenstüd, welches er einmal zu dem Sprichwort "Müssiggang ist aller Lafter Anfang" bilbet: "Arbeit ift aller Tugenden Mutter". Die schriftstellerische Arbeit war ihm die Erholung und Stärkung ju seinen praktischen Regentenarbeiten. Diese Bedeutung legt a, fich immer in der allerbescheidenften Beise über seine Schriftstellerei außernd, sehr häufig derselben bei, nirgends vielleicht so unumwunden als in einem Briefe an Boltaire aus dem Sahre 1760: "Sch bin", so schreibt er hier, "ein Dilettant in jeber Beziehung; ich kann wohl über große Manner meine Empfindungen aussprechen (er schickt Boltaire eben seine Abhandlung über die Bedeutung Karl's XII.), ich kann Sie selbst beurtheilen und tann meine Meinung über Birgil aussprechen, aber ich bin nicht bazu gemacht, dies öffentlich zu sagen, weil es mir an der fünstlerischen Bollendung fehlt. Meine Werke find wie Tischgespräche, wo man laut denkt, wo man spricht wie einem eben der Schnabel gewachsen ist und wo man es nicht übel nimmt, wenn man widerlegt wird. Wenn ich irgend einen Augenblick übrig habe, so überfällt mich die Schreibewuth und ich versage

mir bies gefällige Bergnugen nicht. Dies erheitert mich, bies zerftreut mich und macht mich in der Folge geeigneter zu ber mir obliegenden Arbeit." Die Bett, welcher biefe Borte mge hören, mar die tritischfte, die vielleicht jemals ein Menschengeist burchlebt hat, und in dieser Zeit war neben bem Pflichtgefull die geistige Arbeit das, was Friedrich allein aufrecht erhielt und ihn befähigte, die martervolle Ewigkeit des fiebenjährigen Rrieges auszuharren. hören wir darüber eine Stelle aus einem etwa aleichzeitigen Briefe an den Marquis d'Argens: "Ich ftudiere ober mache schlechte Berfe, um mich von den traurigen und dufteren Bilbern bes Rrieges ju zerstreuen, die endlich einen De mokrit felbst melancholisch und hypochondrisch machen können. Diese Beschäftigung macht mich gludlich so lange fie mahrt, fie täuscht mich über meine gegenwärtige Lage und gewährt mir bas was die Aerzte lichte Zwischenraume nennen. Aber sobald ber Reiz schwindet, finke ich wieder in meine dufteren Traume, und mein Sammer, taum unterbrochen, übt stärker als zuvor seine Herrschaft über mich." Und diese schriftstellerischen Arbeiten bewegen fich auf allen Gebieten menschlichen Biffens und Den-Allem weiß der König Interesse abzugewinnen und kaum war je ein Mensch empfänglicher und vielseitiger angelegt. ben größten Fragen, welche das Menschengeschlecht je bewegt haben, bis herab zu den kleinsten und flüchtigsten Tagesereignissen hat Alles seinen Geist beschäftigt, seine Feber in Bewegung gesett, balb so daß er tieffinnig speculiert und eingehend untersucht, balb so daß er frivol scherzt und leichtfertig abspricht.

Carlyle, wie bemerkt, beurtheilt alle diese literarischen Bestrebungen sehr geringschätzig und sagt namentlich einmal vom König: "seine Liebe zur Weisheit war nicht tief genug, nicht ehrerbietig genug, und seine Liebe zum Esprit war zu tief". Mir scheint dieses Urtheil Carlyle's unrichtig und ungerecht.

Friedrich's Beftreben, neben ben praktischen Pflichten auch den Rusen und den Wiffenschaften zu leben, macht fich mit ungebeurer Macht namentlich bann immer geltend, wenn nach überftandenen Krisen das äußere Leben fich ruhiger gestaltet. Solche Epochen find namentlich die Einrichtung in Rheinsberg, das Jahr 1746 und das Jahr 1763, also das Ende des zweiten und britten schlefischen Krieges. Mit wahrem Beighunger sturzt fich verzugsweise in solchen Wendepunkten Friedrich auf feine literanichen Arbeiten. Und er ergreift fie feinesweges in der Beise eines espritvollen und an der Arbeit naschenden Menschen, son= den wir finden den König oft arbeiten mit der Gründlichkeit eines Sachgelehrten, mit bem Fleiß eines Benedictinermonches, wie er fich mehrfach felbst ausdrückt. Es ist mir hochst auffallend gewesen, mit welcher Lebendigkeit ber König alle neuen Geduten und geiftigen Erscheinungen, die sich ihm darbieten, eriaßt, wie er fie Sahre lang mit fich herumträgt, und wie die Briefe, Abhandlungen und Gebichte, welche ben gleichen Jahren und Monaten angehören, immer auch von den gleichen Gedanten erfüllt, immer die gleichen Probleme zu losen bemüht find.

Bas das Material angeht, mit welchem Friedrich arbeitet, is ift es allerdings theilweise das eines Dilettanten. Die Dictionäre von Moreri und Bayle müssen oft aushelsen: von letzteter uns heute namentlich durch Lessing bekannten Encyklopädie veranstaltete Friedrich auch eine mit einem Vorwort von ihm versehene auszugsweise Ausgabe für das deutsche Publikum. Aber der König war daneben doch auch sehr eisrig bemüht, sich Specialkenntnisse zu erwerben. Die Schriften des griechischen und römischen Alterthums hat er unaushörlich in französischen Uebersetzungen gelesen und sehr viel ausgebeutet. Es ist doch ein merkwürdiger König, der im Jahre 1742 kurz vor der Schlacht von Czaslau aus dem Lager an Etienne Jordan

Digitized by Google

schreibt: "Schicken Sie mir einen Boileau, ferner Cicero's Briefe vom britten Banbe an bis jum Schluß; bann fügen Sie bie Tusculanen und Philippifen und endlich Cafar's Commentarien hingu." Ebenso finde ich, daß er die Geschichte bes Alterthums und Drients aus überaus bickleibigen, jetzt wohl völlig verschollenen Werken von Rolin ftudiert, wie er denn überhaupt die firchlichen und Profanschriftsteller aus ber Zeit Ludwig's bes Bierzehnten fehr genau fennt. Seine Briefe aus dem fiebenjährigen Kriege zeigen ihn namentlich mit Fleury's Kirchengeschichte fortwährend beschäftigt. Von den frangöfischen Schriftstellern seiner eigenen Zeit lieft er Montesquieu und natürlich vor Allem Boltaire, wogegen er fich mit Rouffeau und den Encyklopabiften nur widerwillig und daher weniger eingehend beschäftigt, weil er in ihnen die Zerftorer aller fittlichen Grundlagen bes Staatsle bens erkennt, die Berachter ber opferbereiten Tugend, die gedantenlosen Ankläger der driftlichen Religion. Bon Beccaria's berühmtem Buch macht er nicht lange nach beffen Erscheinen (1767) einen Auszug für die Raiserin Katharina. Bas die Literatur ber Deutschen angeht, so hat fich ber König mit ber Monabenlehre und der praftabilierten harmonie von Leibnit mader abgequalt. Mit den Naturrechtslehrern des 17. und 18. Jahrhunderts war er eingehend befannt; wenig erbaut von Pufenborf, voller Anerkennung gegen ben wackern Chriftian Thomas fius, und in jungeren Jahren wenigstens ein begeisterter Berehrer bes "göttlichen" Chriftian Bolff. Es hat etwas Rührenbes, wie Friedrich fich Sahre lang bemüht, Bolff's Metanbofik, sein Naturrecht und seine Moralphilosophie zu verdauen, mit einem ausbauernden Gifer, der wirklich dem fleißigften Studenten in einem philosophischen Seminar Ehre machen wurde. Gegen die deutsche Geschichtschreibung hatte der Konig die Geringschähung, welche vor ben Zeiten Spittler's, Schlozer's und (686)

Roser's in der That nicht ungerechtfertigt ift. Für die schone beutsche Literatur vermochte der vielbeschäftigte und gereifte Früchte verlangende König kein Interesse zu einer Zeit zu gewinnen, da jene an der Hand des schulmeisternden Gottsched ihre ersten pedantisch geleiteten Gehversuche machte. In seinen pateren Sahren aber war der König schon zu tief von französi= ider Bildung durchdrungen, zu fehr von dem Glauben an die poetisch allein selig machenden brei Einheiten der Zeit, des Ortes und der Handlung erfüllt, als daß er an dem durch Wieland eigentlich erft in Deutschland bekannt gewordenen Shakspeare und an Goethe hatte Freude empfinden konnen. Seine 1781 geschriebene Abhandlung De la littérature allemande bricht da= her bekanntlich über die deutsche Literatur sehr entschieden den Stab: fie ift aber darum nicht minder von deutsch-patriotischer Gefinnung erfüllt. Aus ihr spricht bennoch, wie fich ber treffliche Juftus Möser ausdrückt, ein ebles Herz, das nicht spotten, sondern wirklich nützen und bessern will.

Ich meine aber, daß aus der ganzen literarischen Ausrüstung, von der ich leicht einen vollständigeren Katalog hätte geben können, hervorgeht, daß man nicht mit Carlyle sagen kann, es habe dem König an einer hinreichend tiesen Liebe zur Weisheit gesehlt. Dagegen ist allerdings zuzugeben, daß gar manche von Friedrich's, meistens ja nur sparsamen Mußestunden angehörigen, Arbeiten stüchtig hingeworsen sind, daß man eine nach Gelehrtenart mesthodische und sorgfältig angelegte und durchgesührte Untersuchung in ihnen regelmäßig nicht suchen darf, daß ihnen überhaupt, um mit Friedrich's eigenen Worten zu sprechen, die künstlerisch abschließende Bollendung sehlt. Der König hat sich in dieser Beziehung vollkommen richtig beurtheilt, wie denn überhaupt selten ein Wensch es so weit in der Selbsterkenntniß gebracht haben mag, wie er. Seine oft ausgesprochene Bescheidenheit war keine

Digitized by Google

gekünstelte; sie gab sich auch barin kund, daß er garnicht sür die Dessentlichkeit schreiben wollte. Nur mit dem von Boltaire so genannten Antimachiavel wollte Friedrich öffentlich wirken, einige seiner Schriften sind hinter seinem Rücken oder als Berichtigungen gefälschter und indiscreter Publicationen veröffentlicht worden, noch andere hat er nur für seine Freunde in wenigen Abzügen drucken lassen, die meisten aber sind erst als oeuvres posthumes erschienen. Es steht damit nicht im Widerspruch und kann nicht als unberechtigte Eitelkeit gedeutet werden, wenn manche Abhandlungen in der Berliner Akademie gelesen und in den Berichten der Berliner Akademie veröffentlicht wurden. Der König war wirklich, auch allein als Schriftsteller betrachtet, den vielen Perrückenstöcken überlegen, von welchen überwiegend jene würdige Körperschaft erfüllt war.

Uebersehen wir nun die gesammte Maffe ber Schriften bes Ronigs, fo laffen fie fich, wie im Ganzen auch in ber Ausgabe von Preuß geschehen, der Form und dem Inhalte nach in fünf Unterabtheilungen zerlegen. Gine erfte Maffe bilden die mili: tärischen Schriften. Sie find doppelter Art. Die einen find Reglements für das Exercitium und den kleinen Baffendienft, immer wieder umgearbeitet, den Katechismus feiner Offiziere ent: haltend, wie fich der König oft ausdrückt, und noch heute wesentlich maßgebend für das Erercitium der Heere Europa's. find alle deutsch verfaßt, ohne wissenschaftlichen Werth und beshalb auch garnicht in die Ausgabe von Preuß aufgenommen. Die andere Art militärischer Schriften wird vom König als Inftructionen bezeichnet: es find dies wirklich kriegswissenschaftliche Leiftungen über Taftif und Strategie, über die Berwendung der verschiedenen Truppengattungen, über alle möglichen Bortommnisse des Krieges. Bum großen Theil haben fie ganz concrete Operationsbasen im Auge und als Kriegsschauplat ift meist (688)

Schlesien, Böhmen oder Sachsen gedacht. Nach den neuen Erstahrungen des Königs sind diese Instructionen immer erneut wieder umgearbeitet. Aus der überaus großen Frische und Lebendigseit des Styls spricht das hohe Interesse, mit welchem der König hier arbeitete. Die Heimlichteit, mit welcher diese Arbeisten behandelt wurden, zeigt den Werth an, welchen der Verfasser auf sie legte. Die meisten Instructionen sind nur für einem oder wenige Generale gearbeitet, denen Geheimhaltung und Vernichtung für den Kriegsfall zur streugsten Pflicht gemacht war. Andre sind im geheimen Staatsarchive niedergelegt worden, mit der Bestimmung, erst bei Ausbruch eines Krieges vorgeholt zu werden. Preuß hat 38 solcher Instructionen in deutscher, 16 in französsischer Sprache in dem 28.—30. Bande herausgezeben.

Im Leben des Königs gieng Mars mit Apollon immer Sand in Sand und an die friegswiffenschaftlichen Arbeiten reiben fich daber ungezwungen die poetischen Leiftungen an. Die Liebe war es gewesen, welche den König seine poetische Aber hatte entbeden laffen. Er giebt die Geschichte bavon in einem ber ersten Briefe an Boltaire, da er im Jahre 1737 seine poetischen Reigungen glaubt entschuldigen zu muffen. Er schreibt: "eine liebenswürdige Frau flößte mir in der Bluthe meiner jungen Jahre zwei Leidenschaften auf einmal ein; Sie merken wohl, daß die eine die Liebe war, die andre war die Poesie. fleine Naturwunder, ausgestattet mit allen denkbaren Reizen, hatte so unendlich viel Geschmack und Zartheit der Empfindung. Sie wollte mir beides mittheilen, aber ich, ich hatte Glud nur mit ber Liebe, aber nur Unglud mit ber Poefie. Seit jener Beit bin ich ziemlich oft verliebt gewesen, immer aber Poet." Das Ereigniß, auf welches ber König hier auspielt, hatte fich in ben Jahren 1731 und 1732 zugetragen, als er zur Strafe für seis nen Desertionsversuch der Regierung zu Ruftrin als hilfsarbeis (689)

Digitized by Google

ter zugewiesen worden war. In dieser Zeit hatte Frau v. Werech, bie junge Gattin eines Oberften zu Ruftrin, ben bamals noch nicht ganz zwanzigjährigen Prinzen mit einer tiefen Leibenschaft erfüllt, die dann auch in Bersen Beruhigung jugleich und neue Nahrung suchte und fand. Seit jener Zeit hat Friedrich ungeheuer viel Verse gemacht. Von Liebe reden sie nicht mehr und nur in einem der letten Lebensjahre begegnen wir in seinen Poefieen mehreren Liedern eines Schweizers an seine Geliebte. Dagegen durchlaufen fie im Uebrigen die ganze Scala menschlider Empfindungen. Lobpreisungen auf die ausgezeichneten Pafteten seines Leibkochs und Anreden an einen Lieblingshund mogen auf der einen Seite und Betrachtungen über Unfterblichteit ber Seele und bas Verhältniß Gottes zur Welt auf ber andern Seite die Grenzen bezeichnen, innerhalb deren die Poefie det Ebenso mannichfaltig wie der Inhalt ift Königs fich bewegt. die Form der Gebichte: Epigramme, Oben, Episteln, Satiren, chansons, chants, poëmes, comédies find die ihnen gegebenen Bezeichnungen.

Friedrich selbst dachte vorzugsweise über seine Poesieen sehr bescheiden. Er dichtete nur für sich und seine Freunde, denen er seine Gedichte als Geschenke widmete. Nur mühsam war er zur Berössentlichung eines Theiles zu bringen, ein anderer Theil ist zuerst durch Indiscretion dem großen Publikum zugänglich geworden. Welche Bedeutung Friedrich seinem Gedichten beilegte, geht am deutlichsten vielleicht aus einem Briefe an Algarotti vom Jahre 1753 hervor: "Ich habe," schreibt er, "die Gedichte, die ich Ihnen schieße, lediglich gemacht, um mich zu zerstreuen. Nur um dessenwillen waren sie berechtigt; im Nedrigen soll man mich weder lesen, noch viel weniger übersetzen. Raphael will copiert, Phidias nachgeahmt, Birgil gelesen sein: was mich angeht, ich will nur unbeachtet gelassen sein. Es ist mit meinen Versen

wie mit ber Mufit der Dilettanten." In diesen letzten Borten icheint mir die Bebeutung berührt zu fein, welche das Dichten für den König hatte. Die gehobenere und schwungvollere Sprache, ber Bollklang bes Reimes, der Rhythmus des Verfes übte auf den König die beruhigende und die Diffonanzen des Lebens auflofende Birtung ans, welche auf andere Menschen die Rufik übt. Deshalb find die Kriegsjahre ober die sehr häufig wiedertehrenden Zeiten der Krankheit die fruchtbarften für die Poefieen des Königs. Seine Zeitgenoffen sprechen fich — und zwar nicht blos in den Briefen an den König selbst — meistens sehr anerfennend über seine Gedichte aus, namentlich höchst überschwänglich in der erften Zeit der Bekanntschaft mit dem König Boltaire, was diesen freilich später nicht hinderte, darüber Rlage zu führen, daß er fich mit ber schmutzigen Basche bes Königs befassen, b. h. beffen Gebichte corrigieren muffe. Für einen Deutschen bentiger Tage ift es überaus schwierig, den Poefteen des Ronigs gerecht zu werben. Die ftelzengängerische Feierlichkeit, mit welder der Gedankeninhalt hier auftritt, muthet einen Deutschen heute noch viel weniger an als es schon mit den Vorbildern der Fall ist, welchen der König folgte. Und dann erschwert es die Fremdheit der Sprache zu sehr, die poetischen Schonheiten zu würdigen, welche in den feineren sprachlichen Wendungen verborgen find und ben in ber Sprache nicht Aufgewachsenen leicht and verborgen bleiben, da uns die Seele ber frangofischen Sprache boch viel weniger erschloffen ift, als etwa biejenige ber englischen. Im Ganzen aber mochte das richtige Urtheil wohl in der Mitte liegen zwischen Friedrich's Bescheidenheit und dem durch die königliche Erscheinung beeinflußten Urtheile der Zeitge-Bewundernswerth geradezu ift die Leichtigkeit des Ronigs in der Berfification. Seine Poefieen fullen feche Bande (10 - 15) der Ausgabe von Preuß, und außerdem geht auch in (691)

feinen Briefen sehr oft der Konig aus der Prosa in die Poesie über, so daß viele Briefe in gebundener und ungebundener Rebe Seltene Beweglichkeit bes Geiftes zeigt auch bie abwechseln. Fülle ber Wendungen, die Menge der Gleichniffe und des ausführenden Details, welche dem Konig zu Gebote fteht. allerbings, ein Dichter von Gottes Gnaden war Friedrich nicht. Und wenn er einmal einen zur Beurtheilung der menschlichen Natur überhaupt oft bei ihm wiederkehrenden Gedanken in einem Briefe an Frau v. Camas, seine würdige Erzieherin, auf sich anwendet, indem er schreibt: "ich bin mehr Gefühls- als Berstandesmensch" (je suis plus sensible que raisonnable), so ist dies awar in gewissem Sinne richtig, aber den Dichtungen des Ronigs ift es nicht zu Gute gekommen. Das lyrische Element ist zu schwach, das romantische fehlt ganz, das didaktische und the torische, das sich bald in prächtige Phrase, bald aber auch in recht banalen Ausbruck kleibet, ift zu ftark in Friedrich's Go Als die gelungensten der größeren Dichtungen gelten einmal "l'art de la guerre", in welcher der Dichter die gesammt Runft und Geiftesgröße des Feldherrn, seine umfichtige und un erschütterliche Ueberlegenheit mit ergreifender Klarheit vor die Seele bes Lesers führt. Sodann ein sehr umfangreiches posme "la guerre des conféderés." Es behandelt die inneren polnischen Wirren, welche fich an die 1768 abgeschloffene Confoderation von Bar anknupften, und ift unmittelbar nach diefem Jahre gebichtet. Das hohle und windige Befen des polnischen Abels, die ganze liederliche und zuchtlose Wirthschaft ber polnischen Reichstage wird hier mit unübertrefflicher Bahrheit und nicht ohne humor geschildert.

Die an Umfang und Inhalt bedeutendste Abtheilung unter Friedrich's Schriften ist die dritte, seine Briefe. Preuß hat auf deren Sammlung besondere Sorgfalt verwendet, sie mit

aller Muhe in allen ganbern Guropa's aufzuftöbern gesucht. In bem 16. - 27. Bande, also in 12 Banden, ober, ba ber 27. Band in 3 Theile zerfällt, eigentlich in 14 Banden find 3206 Briefe Friedrich's und die jum Berftandniß nothigen Briefe berjenigen herausgegeben, mit benen ber König correspondiert hat. dennoch hat der Herausgeber eine bedeutende Anzahl von Briefen, die nach keiner Seite ein Interesse boten, bei Seite gelassen und seit der Ausgabe von Preuß sind noch bis in die neueste Zeit zahlreiche und belangreiche Briefe des Königs neu aufgefunden worden. Bon jenen 3206 Briefen find viele allerdings turze Billets, andere dagegen mahre Abhandlungen. Wie reich und vielseitig das Gemuthes und Verftandesleben des Königs war, dafür zeugen nicht seine Gedichte und Abhandlungen, sondern seine Briefe. Bas er für den Staat geduldet und für Opfer gebracht hat, wie er nicht einen sondern hundert qualvolle Tobe während der Zeit des siebenjährigen Krieges gestorben ift, davon melbet nicht die von ihm geschriebene Geschichte seiner Zeit, son= dern seine Briefe, gang vornehmlich die an den Marquis b'Argens, die eine Tragödie enthalten, so erschütternd wie nur irgend eine des Sophotles ober Shatspeare. Bahrlich, einen Schwamm statt des Herzens muß der in der Bruft tragen, wer diese Briefe lieft, ohne von Liebe und Bewunderung für diefen Ronig erfüllt m werden.

Man kann die Briefe des Königs in zwei große Gruppen zerlegen. Die eine umfaßt den Briefwechsel, welchen der König mit Gelehrten, Philosophen und Dichtern seiner Zeit unterhielt, die andre begreift die Briefe an seine Familie und seine Freunde. Jene bieten ein getreues Resterbild des ganzen auf Grundlage französischer Bildung sich entwickelnden Geisteslebens im 18. Jahrshundert, und in ganz besonderem Maße gilt dies von den Briefswechseln mit Boltaire und mit d'Alembert. Der Brieswechsel V. 114.

mit Boltaire fullt die gangen drei Bande 21-23 und umfaßt die lange Zeit von 1736-1778. Wie oft auch der Ronig in gerechter Entruftung über Boltaire's Rabalen und ehrenrührige Sandel fich von ihm losfagte, immer trieb es ihn wieder an, den Verkehr mit Voltaire von Neuem aufzusuchen; und auch Voltaire darf man vielleicht glauben, daß der Verkehr mit dem Ronig nicht allein seiner Sabgier und seiner Gitelfeit ein Be burfniß war, wenn er unter Bezugnahme auf seine nothwendig gewordene Trennung vom König auf ihr gegenseitiges Berhaltnif einen Bers bes Martial anwendet: nec tecum possum vivere, nec sine te - je n'ai pu vivre sans vous ni avec vous. Auch mit d'Alembert ift der Briefwechsel ein gleich langer (1746 -1783), aber, weil d'Alembert nicht nur ein geiftreicher Mann, sondern auch ein reinlicher Charafter war, minder wechselvoller: er bildet den Hauptinhalt des 24. und 25. Bandes. Friedrich's Bielseitigkeit und seine lebhaften wissenschaftlichen Interessen geben fich in diesen Briefen glanzend kund: über alle Zeitfragen auf bem Gebiet der schönen Literatur und Wissenschaften, über Fragen der Religion, der Politif und des praftischen Lebens werden in diesen Briefen die eingehendsten Grörterungen geführt. Das hohe Interesse, welches der König diesem Briefwechsel zuwendet, zeigt fich nicht nur barin, daß er seine Briefe an Voltaire und d'Alembert oft erst nach mehrmaliger Ueberarbeitung absendet und regelmäßig im Original für fich zuruckbehalt, sondern mehr noch vielleicht in der Heftigkeit, mit welcher er seine Anfichten vielfach vertheidigt.

Ein wesentlich psychologisches Interesse bietet dagegen die andre Gruppe von Briefen an die Familie und Freunde. Es ist an Friedrich oft eine starke Neigung bemerkt worden, durch seine scharfe und spitze Zunge wehe zu thun. Gewiß, er hatte häusig ein Bergnügen daran, die Leute zu ärgern, auch ist es (684)

nicht schwer, Buge ber Lieblofigkeit, Barte und Ungerechtigkeit in der Beurtheilung der Menschen in seinem Leben nachzuweisen. Aber trottdem ift es vollkommen richtig, wenn Friedrich wiederbott verfichert, er habe mehr Gefühl als Andre. Für gewöhn= lich freilich behält er seine Empfindungen für fich, und nur selten brechen fie so gewaltig erschütternd hervor, wie nach Kolin und hochkirch, wo das Geschick schwerer noch als der Feind ihn ichlug, indem es ihm an jenen beiden Unglücktagen die beiden Personen raubte, die ihm die theuersten im Leben maren, seine Rutter und seine Schwefter Bilbelmine. In der Bruft aber dieses männlich schweigsamen Königs wohnte ein selten zartes md weiches Herz, welches von den Gefühlen der Kindes und Berwandtenliebe, der Dankbarkeit und der Freundschaft wie das vielleicht weniger Menschen erfüllt und durchdrungen war. Bou diefer hingebung an Eltern, Berwandte, Erzieher und Freunde geben gerade die Briefe die sprechendsten Beweise. Die tiefe und dankbare Ehrerbietung, die er gegen die Mutter bekundete und bis an seine letten Lebenstage wach erhielt, fällt verhältnißmäßig leicht in das Gewicht gegenüber der Selbstüberwindung, mit welcher er dem Vater findliche Dankbarkeit zollte. und Sohn glichen fich eigentlich nur in Einem: in bem tategonichen Imperativ ber Pflichterfüllung, ber Beibe gleichmäßig befeelte. Im Uebrigen gehörten Beide einer völlig verschiedenen Bas bem Sohne theuer war, war bem Bater ein Gränel, und erst in den allerletzten Lebenstagen hat dieser den Berth des Sohnes erkannt, mahrend er vorher trot der außerlichen Aussohnung ihm beständig gemistraut hatte. Bon unbejangener Rindesliebe tonnte daher in diesem Berhältniß nicht die Rede sein. Dasselbe war fur Friedrich nur eine Schule, sich in schweigender Burudhaltung zu üben, und daher auch vielleicht jene virtuose Runft bes Schweigens. Es ftellte ben Charafter (695)

Friedrich's auf die allerschwerfte Probe. Der schwere innere Conflict, in welchen Friedrich burch biefes ganze Verhaltniß gebracht war, spricht sich vielleicht nirgends deutlicher aus als in einem Briefe an Duhan de Jandun. Diefer alte Erzieher Friedrich's, ber in bes Junglings Seele ben Grund zu ber frangofischen Bilbung gelegt hatte, die biefem nachher fo theuer war, war in Folge des Desertionsversuches von dem erzurnten Bater nach Memel verbannt worden. Der Kronpring möchte das Leben seines alten, um feinetwillen leibenben Lehrers fo gerne erheitern, und eine Reihe höchft zartfühlender Briefe gehören dieser Berbannungszeit an. In einem biefer Briefe vom Jahre 1736 schreibt er: "Die Bande des Blutes gebieten mir Stillschweigen über einen Gegenstand, über ben ich mich leicht zu ftart ausbruden konnte und bei beffen Erörterung die feine Linie, welche zwischen der Pflicht eine schlechte Handlung zu haffen und ber Pflicht den Thater zu lieben in der Mitte liegt, leicht verschwin-Dies find Gelegenheiten, wo die Ehrfurcht uns den könnte. gebietet, schlechten Dingen eine Wendung zu geben, bei welcher fie weniger haffenswerth erscheinen, und wo die Liebe verlangt, bie Fehler des Nachsten mit den besten Farben zu übertunchen, bie uns irgend zu Gebote fteben." Friedrich hat den Rampf, in bem er hier fich zeigt, in der ehrenvollften Beise durchgekampft und in ihm triumphiert. Oft noch tritt in spateren und selbst den letten Lebensjahren die schmerzliche Erinnerung an die leidvollen Jahre seiner Jugend hervor, aber nie zeigt fich Friedrich ber Ehrfurcht gegen ben bar, ber biese Jugend, wenn auch in ber beften Absicht, zu einer so leidvollen gemacht hat. nachher zu erwähnenden Geschichte bes Saufes Brandenburg hat ber Sohn vielmehr dem Bater das schönste Denkmal gesetzt, inbem er bessen für ben Staat so überaus segensreichen Regententugenden mit so viel Barme bargelegt hat, wie Niemand nach (696)

ihm. Und einen hellen Glanz werfen auf Friedrich's Kindesherz jene schönen Worte, mit welchen der Sohn gegen den Schluß der Geschichte seines Baters auf die eigenen Jugenderlebnisse anspielt, wenn er sagt: "Wir haben mit Stillschweigen übergangen den vielen häuslichen Kummer dieses großen Fürsten: man muß einige Nachsicht haben für die Fehler der Kinder angesichts der Tugenden eines solchen Baters." Es ist dies keine schauspielerische Phrase, denn Niemand erkannte es besser als kriedrich, wie heilsam auch die schmerzvolle Kur gewesen, welche der Bater an ihm vorgenommen hatte.

Sehr schon zeigt sich Friedrich auch in seinem Berhältniß ju den beiden Leitern seiner Jugend, zu Duhan de Jandun und m seiner ehemaligen Gouvernante, der nachmaligen Frau v. Ca-Duhan suchte er durch die garteste Rudficht für das zu entschädigen, was dieser um ihn gelitten hatte, und als Friedrich aus dem zweiten schlefischen Rriege beimkehrte, Berlin ihn im Triumph empfieng und zum erften Mal als den Großen begrußte, da ftahl er fich fort aus den Festlichkeiten des Empfanges, hin nach einem Saufe, das noch heute in einer Binkelgaffe ber Königsftadt fteht, um ben geliebten Lehrer noch einmal auf dem Sterbebette zu sehen und ihm zu danken. Die Briefe an Frau v. Camas aber, welche namentlich in ben Leidensjahren bes flebenjährigen Krieges fehr reichlich fließen (Frau von Camas ftarb erft 1765 als eine Achtzigerin) find wahre Muster dafür, mit einer alten Frau schön zu thun und sich ihr aufmerksam zu beweisen, wie denn überhaupt Friedrich eine Birtuosität darin besitzt, den Ton seiner Briefe der Individualität des Adressaten entsprechend zu greifen.

Das Freundesherz Friedrich's aber strömt warm und voll aus, giebt sich ganz und ungeschminkt in Briefen wie an Suhm, herrn v. Camas, Etienne Jordan, Algarotti, die herzogin von

Digitized by Google

Gotha, Fouqué, Hodits, Gotter, seinen Borlefer de Catt und vor Allem an den Marquis d'Argens, 2) und von seinen Familienbriefen in benen an feine Schwefter Bilhelmine von Baireuth. Als ein Zeichen, wie schon menschlich ber Ronig in seinen Freundschaftsbeziehungen empfand, theile ich einen furzen Brief an Algarotti mit, in welchem er fich über den Tod Suhm's ausspricht, seines besten Freundes aus den späteren Kronpring: Der Brief ift wenige Monate nach Friedrich's Regierungsantritt geschrieben und lautet: "Mein lieber Algarotti. Ich bin wirklich zu traurigen Greignissen geboren. Soeben erhalte ich die Nachricht vom Tobe Suhm's, meines beften Freuw bes, der mich ebenso aufrichtig liebte, wie ich ihn liebte, und der mir bis an seinen Tod bas Bertrauen bezeugt hat, das er in meine Freundschaft sette und zu meiner Bartlichkeit begte, von der er überzeugt war. Ich möchte lieber Millionen verloren Man findet kaum Leute wieder, in denen so viel Berftand vereint ift mit fo viel Berzensreinheit und Gemuth. Dein Berg wird ewig für ihn Trauer tragen, und zwar so tiefe, wie man fie auch fur nahe Verwandte fonft nicht trägt. Sein Anbenken wird fortleben, so lange ein Tropfen Bluts in meinen Abern rollt und seine Familie wird fortan die meine sein. (Der Ronig hat dies durch Fürforge für Suhm's Angehörige gut Wahrheit gemacht.) Leben Sie wohl, ich bin nicht im Stande, von etwas anderem heute zu reden. Das Herz blutet mir, und ber Schmerz den ich davon empfinde ift zu lebhaft, als daß ich an etwas anderes benten fonnte. Friedrich."

Freundschaftliche Stimmungen von dieser Tiefe zeigt die Correspondenz Friedrich's unzählige, und je mehr solche freundschaftliche Mittheilung für ihn ein Bedürfniß war, um so mehr mußte er zweierlei empfinden. Einmal hat der Tod sehr frühzzeitig in Friedrich's Freundeskreise aufgeräumt. Seine Jugendsches

freunde überleben meift den zweiten schlefischen Krieg nicht, so namentlich Suhm, Jordan, Repferling, Schulenburg, Winterfelb; die später gewonnenen sind bald nach dem siebenjährigen Kriege alle dabin, der im Januar 1771 geftorbene Marquis d'Argens der lette in der Reihe, und dies machte die letten zwei Jahrzehnde in Friedrich's Leben zu einer fehr freudeleeren und elegischen Zeit. Der andre Umstand, der Friedrich's freundschaftliche Beziehungen beeinträchtigte, ift nicht auf Rechnung des Geschickes, sondern auf seine eigne zu setzen. rich hatte bas Unglud, ein allgu scharfes Auge für bie Schwäden der Menschen zu besitzen und diese Erkenntniß dann nicht für fich behalten zu konnen, sondern gerne auf diese Schwächen zu fticheln und die Menschen damit aufzuziehen, uneingedenk beffen, wie schwierig es bei seiner hohen Stellung ben Angegrif= fenen fein mußte, fich genugend zu wehren. Nicht nur daß er mit einzelnen Leuten, wie namentlich dem hofgeschichtschreiber Pollnit und feinem zeitweiligen Secretar Darget, taum zu einem anderen Zwede brieflich verkehrt als um fie zur Zielscheibe weder sehr geistreicher noch viel weniger feiner Bige zu machen, jondern auch folche, die seinem Bergen wirklich nabe ftanden, wird er nicht mude, wegen wirklicher oder vermeintlicher Schwäden zu verspotten. Bur Ehre ber Menschheit vertragen aber nur wenige Leute bergleichen auf die Dauer. Unter Friedrich's Freunden hat sich nur der leichtlebige Algarotti — mon cygne diefe Behandlung, im Bewußtfein dafür durch Geld und Ehrenbezeugungen entschädigt zu werden, ruhig gefallen laffen. Schwerfälligere und cholerische Naturen - wie Etienne Jordan, b'Argens, de Catt - mußten dagegen nothwendig dem Ronig ent= fremdet werden, und fehr mit Unrecht klagt daher bei folchen Gelegenheiten Friedrich: "les princes ne sont dans le monde que pour y faire des ingrats". Die Schuld war in solchen (69\$)

Fällen im Gegentheil auf Seiten bes Ronigs. Sehr lehrreich ift in dieser Beziehung sein haflicher Absagebrief an ben Marquis d'Argens (Oouvres XIX. 422 vom September 1768) und deffen Antwortschreiben (daselbst 423-425), in welchem dieser alle die schlechten Spage aufzählt, die fich der Ronig fortbauernd mit ihm erlaubt hatte. So fehr mar es dem Konig ein Beburfniß seine Umgebung burch Anslaffung feines Spottes ju peinigen, daß felbst Schwester Wilhelmine, die er doch so gartlich liebte, fich es hat gefallen laffen muffen, wegen ihrer Eitelleit namentlich, von ihm gehanselt zu werden. Diese kleine malitiofe Person hat aber beshalb nicht nur Jahre lang mit bem Bruder geschmollt, sondern sich auch dadurch gerächt, daß fie in ihren amufanten aber hochft unzuverläffigen Memoiren febr vieles dummes Zeug über ihn — wie aber freilich auch über andere Glieder ihrer Familie — geschwatt hat. Aber durch alle jene Berwurfnisse bricht doch der helle Glang reiner menschlicher Empfinbung immer wieder hindurch und gerade biefer Biberftreit macht die ja überhaupt so vielfach von Conflicten und Gegenfaten erfüllte Geftalt des Ronigs um fo anziehender und geradezu rührend.

In jenem angedeuteten Charafterzuge scheint mir auch der Schlüssel zur Beurtheilung des ehelichen Verhältnisses zu liegen, in welchem Friedrich 53 Jahre lang gelebt und welches der Mitund Nachwelt so viel zu reden Veranlassung gegeben hat. Friedrich hat bekanntlich nicht nach eigener, sondern nach des Vaters Wahl geheirathet; aber die Briese zeigen, daß er in diese eheliche Verdindung nicht so widerwillig eintrat, als die Geschichtsbücher meist erzählen. Die Ehe war mährend der Kronprinzenzeit keine unglückliche, die Kronprinzessin ihrem Manne vielmehr eine rechtsschaffene Haussfrau, und es ließ sich an, als würde die Ehe zwar keinen besonders tiesen Charafter annehmen, aber doch zu einem

rbigen Rebeneinanderleben gleich ben meiften Ehen fich geftal= Indessen bas etwas larmonante Besen seiner Frau, biefe ftets hingebungsvolle, fich immer unterordnende, zu Allem Ja jagende Madonna (" mit den schlechten Bahnen", wie die allerdings fehr unzuverläffige, boshafte Schwägerin Bilhelmine binmieten wurde) wurde Friedrich bald sehr langweilig, und seit ber Abwesenheit bes Königs im ersten schlesischen Kriege tritt eine merkliche Entfremdung gegenüber seiner Frau ein, die sich sehr charakteriftisch in dem Tone seiner Briefe vor und nach dem Jahre 1740 ausspricht. Friedrich bachte zu ritterlich, um gegen seine wassenlos ihm gegenüberstehende Frau jene malitiöse Aber walten zu laffen, aber es ist ein eifiges Verhältniß, welches aus den kurzen höflichen Billets spricht, die der König an die seit 1746 ftets von ihm getrennt wohnende Gattin richtete. Bielleicht ware eine weniger hingebungsvolle Frau, die ihm von Zeit zu Beit auch etwas hatte auftrumpfen konnen, beffer an Friedrich's Seite am Plate gewesen. Aber am besten hatte jebenfalls zu einem Charafter wie dem seinigen gar feine Frau gepaßt, wie er and felbst empfand, wenn er einmal, in seiner allerdings oft frivolen Beise aber in der Sache gang richtig, an die Rurfürstinwitwe von Sachsen schreibt: "Der Ronig Salomon hatte tausend Frauen und an ihnen immer noch nicht genug, ich dagegen habe nur eine und auch die ist mir noch zu viel."

Einen vierten Theil von Friedrich's Werken bilden die hi=
storischen Schriften. Friedrich hat in vielen Absähen die Geichichte des brandenburgisch = preußischen Staates in zwei großen Hauptwerken geschrieben, den Mémoires pour servir à l'histoire
de la maison de Brandebourg, die bis zum Jahre 1740 fühten, und der Histoire de mon temps, die mit 1776, dem bairischen Erbsolgekriege, abschließt. Wit einigen geschichtlichen
Specialuntersuchungen füllen diese Werke die ersten sechs Bände

Digitized by Google

ber Ausgabe von Preuß. Friedrich war kein kritischer Geschichtschreiber im heutigen Stol, vielmehr ein burchaus pragmatischer. Ihm kommt es nicht darauf an, die Vergangenheit als ein Probuct und Theil menschlicher Kulturentwickelung rein um ihrer felbst willen darzustellen, einfach das Vergangene mahrheitsgetten zu berichten, die Ereignisse und Charaftere ber Geschichte aus ihrer Zeit heraus zu erklären und fo ber Bergangenheit in Bahrheit gerecht zu werden, sondern er schreibt Geschichte, ben Blick beständig, sowohl in der Auswahl der Ereignisse als in bem Urtheil, auf die Gegenwart gerichtet. Rur fo weit die Go schichte bagu bient, die Gegenwart zu erklaren, Buftanbe ber Ge genwart in bas rechte Licht zu ftellen, Controverfen ber Begenwart aufzuhellen, ift sie ihm interessant: fie bient ihm, auch für die Gegenwart, als "l'école de la prudence". Um diese l'école de la prudence recht handgreiflich zu machen, werden häufig moralifierende und fritisterende Betrachtungen eingestrent, die Moral von der Geschichte hubsch fleißig an das Berg gelegt, dabei aber philosophiert und fritisiert, durchaus vom Standpunkt des Voltairianers ober des Königs, der in der Bekampfung des habsburgischen Ginflusses in Deutschland seinen Beruf sieht. Es ift hierdurch erklärlich, wenn der Werth von Friedrich's Geschichte in den verschiedenen Theilen ein sehr verschiedener ift. Er ift fehr gering fur die gange Zeit bis auf den großen Rut-Dieser Theil ift in den Thatsachen außerst durftig und voller Unrichtigkeiten, in den Urtheilen oft schief und geradezu abgeschmadt. Das große beutsche Ereigniß des 15. und 16. Jahrhunderts, welches dem König ganz unverständlich war, ift mit einer Plattitude besprochen, die Perfonlichkeiten von Sug, Luther und Calvin mit einer Sorte von schlechten Bigen abge fertigt, wie sie bei einem so geiftreichen Manne wie Friedrich wahrhaft staunenswerth ist und wie fie heute boch nur bei den (702)

allerungebildetften Aufgeklärten noch angetroffen werben konnte. Dagegen ift die Geschichte ber bem Ronig naber liegenden Beit seit 1640 vortrefflich geschrieben. Da ist kein tobtes und uninteressantes Detail, keine langweiligen Beschreibungen von Fest= lichkeiten und Caerimonien, wie bei anderen Geschichtschreibern Mit fraftigen, saftigen Farben werden die Zeiten des großen Kurfürsten geschildert und durch fleine, immer charafteristische Anekboten bas Bilb lebendig gemacht. Es ift echtes Pathos und warmes Herzblut in jener sympathisch geschriebenen und mit Sympathie erfüllenden Charafterschilberung des großen Aurfürsten; fie ist mit cholerischer Bitterkeit getrankt, Die Feber, mit welcher die Geftalt des eitlen, prunksüchtigen und verschwenderischen Friedrich's I. gezeichnet ift, und es spricht nicht nur lindliche Pietat, sondern ein fraftiger Sinn für das Reale aus bem Bilbe, in welchem Friedrich Wilhelm I. mit seinen ökonomischen und padagogischen Regententugenden uns entgegentritt. Und dabei tritt in wohlthuender Beise die Ueberzeugung aus diefer Darftellung ber preußischen Geschichte bervor, bag bie Bollergeschichte nicht bloß in Kriegen und Staatsactionen besteht, iondern ebenso auch in der Kulturentwicklung. Es werden von guten Gefichtspunkten aus Betrachtungen über brandenburgische Aulturgeschichte aller Art in besonderen Ercursen angestellt, wenn sie auch, was die Ergebnisse anlangt, damals nur mager ausfallen konnten. Aus dieser Geschichte feit 1640 habe ich über= haupt die Ueberzeugung gewonnen, daß Friedrich ein sehr bedeutendes Talent jum hiftorifer hatte, ja daß bis zu seiner Zeit ihm tein Geschichtschreiber in Geniegbarkeit ber Darftellung und Größe der Gefichtspuutte gleichkam. Es hat mich außerdem auch überrascht zu sehen, wie die Geschichtsauffassung und die von Friedrich mitgetheilten Charalterzüge in die Anschauungen übergegangen find, welche in Preußen das Bolt von der vaterlan= (703)

١

ţ

bischen Geschichte hat: der König ist wirklich, wenn auch durch eine Reihe von Mittelgliedern, der Geschichtslehrer seines Bolles geworden.

Uebrigens ift in den thatsächlichen Mittheilungen Friedrich's Geschichte seiner Zeit nicht so zuverläffig, als man glauben sollte. In einer Reihe von Punkten kann der König in seinen Angaben über seine eigenen Unternehmungen widerlegt werden. Grund hierfür liegt in der großen Flüchtigkeit, mit der Friedrich feine geschichtlichen Werke überhaupt hingeworfen, namentlich aber den fiebenjährigen Krieg beschrieben hat, eine Zeit, die auch in der Erinnerung zu durchleben ihm peinlich und unangenehm war. Reinesweges aber barf man jene Unrichtigkeiten auf Rech nung der mangelnden Bahrhaftigfeit feten. 3m Gegentheil tritt mir aus den geschichtlichen Schriften ein Charafterzug ber vor, der mir bei weitem der größte an der großen Gestalt des Ronigs erscheint: nämlich seine unbedingte Bahrheitsliebe. 34, bieser König hat sein ganzes Leben hindurch nach Wahrheit ge rungen; er hat sie unbedingt anerkannt, wo er sie gefunden zu haben meinte, alles Scheinwesen alsbann muthig über Borb geworfen, alle Versuche, fich selbst zu belügen oder mit Salbdunkel zu umgeben, von fich gewiesen, er hat die Wahrheit bekannt und in der Wahrheit gehandelt. Unzählige Male proclamirt er so die Bahrheit als feine Meifterin, am bundigften, wenn er in ber Kritit eines holbach'ichen Werkes ausruft: "je ne cherche que la vérité, je la respecte partout où je la trouve, et je . m'y soumets, quand on me la montre." Von diesem Bahrheitstriebe läßt er namentlich in seinen Geschichtswerfen fich unbedingt leiten, wie er in der Borrede zu einem Theile einmal ausruft: "je n'ai jamais trompé personne durant ma vie, encore moins tromperai-je la posterité." Diefer Ausspruch befagt viel, aber richtig verstanden, wird er vollkommen durch (704)

ţ

1

Friedrich's Leben bestätigt. Freilich darf man ihn nicht so verstehen, daß Friedrich geneigt gewesen ware, den Leuten auf die Rase zu binden, was sie von ihm wissen wollten. wie Einer, daß Schweigen Gold sei: "le secret est une vertu essentielle pour la politique aussi bien que pour l'art de la guerre", fagt er einmal. Er hat schweigen gelernt, in jenem Berkehr mit seinem Bater, und mit den Jahren wurde er immer ichweigsamer, undurchbringlicher, virtuoser barin, neugierige Leute nichts wissen zu lassen. Aber jene Worte besagen das, daß er durchaus nicht besser erscheinen wollte, als er war, er fich ungeschminkt geben wollte. Und dies will etwas fagen, wenn man, was fehr nahe liegt, Friedrich's Selbstbiographie mit Cafar's Commentarien über deffen Kriege vergleicht, in welchen so vieles Bedenkliche bemantelt und Alles effectvoll, oft fogar recht großprahlerisch in Scene gesetzt wird. Nichts von Alledem bei Friedrich. Die Selbstfritit, die er in Bezug auf seine Leiftungen als Feldherr auftellt, in der Regel wenn er zum Schluß jedes Jahresfeldzuges kommt, ift vortrefflich. Es kann keinen ftrengeren Rritifer für Friedrich's Benehmen in bem reinen Manövrierfelbpage des Jahres 1744 geben als Friedrich selbst, indem er seine Augeschicklichkeiten hier in offenster Beise bloslegt und seinen Gegner, den General Traun, rudhaltslos als feinen Meifter und Lebrer anerkennt. Ganz ausgezeichnet aber finde ich im Punkte der Wahrheitsliebe die Art und Beise, wie er vom Beginne des ersten schlefischen Krieges und von der ersten Theilung Polens fpricht. Dide Bucher find zu allen Zeiten für und wider die Rechte von Brandenburg auf die schlefischen Herzogthus mer geschrieben worden. Friedrich setzt die Eristenz dieser Rechte als selbstverftandlich voraus. Aber mit den schönsten Rechten hatte Friedrich doch teinen Krieg angefangen, wenn er fich keinen Erfolg versprochen hatte. Darum erörtert er in seiner Ge-(705)

schichte die Rechte so aut wie garnicht, soudern nur die Gründe, bie für und wider ben Erfolg des Krieges fprechen. Gründe für und wider entnimmt er aus der allgemeinen politischen Lage und ber besonderen Situation Defterreichs. Grunde für den Erfolg erscheinen ihm die ftarteren, und nach beren Grörterung schließt er: " zu biefen Gründen füge man hinzu: ein schlagfertiges Heer, ein gefüllter Kriegsschatz und vielleicht auch das Verlangen, fich einen Namen zu machen — all dies war Ursache des Krieges, den der König unternahm." hier werben vielleicht Manche in fittlicher Entruftung ausrufen: "ja, ja! das alte Preußenlied: Macht geht vor Recht! aber eiserne Labstode (damals dasselbe, was heute Spitkugeln ober Zündnadeln heißt) find doch teine Rechtsgrunde." Ich aber kann mir nicht helfen, daß ich diese ehrliche Offenherzigkeit bezaubernd finde, zumal wenn es fich um die Ausführung einer so fichtbar Gottgefegneten That, wie die Erwerbung Schlefiens ift, handelt. - In berfelben Beise lätt fich der König über die erfte Theilung Polens Friedrich findet die polnische Birthschaft entsetlich, das Treiben des Adels höchft verächtlich, den Buftand des gandvolls äußerst beklagenswerth. Aber er ift es nicht, der aus diesen Thatsachen einen providentiellen Beruf herleitet, diefer Birthschaft ben Garaus zu machen. Sondern er rafonniert fehr ruhig aber sehr aufrichtig, wie ich in abgekurzter Form mit Friedrich's eigenen Worten wiedergebe. "Die Czarin war entschlossen, einen Theil Polens zu nehmen; ich konnte und wollte deshalb meinen Staat nicht in einen neuen Rrieg fturzen. Burde aber Rugland in Polen ftarker, fo ware Preußens Lage gefährbeter als je. Inbeffen diese Gefahr ließ fich auf andere Art aufheben. Ruglands Bergrößerungssucht bot eine außerst gunftige Gelegenheit, bas für die Berbindung von Brandenburg mit Oftpreußen fo überaus (706)

wichtige polnische Preußen zu gewinnen. Man hätte ja ganz dumm sein mussen, hätte man eine so vortreffliche Gelegenheit nicht benutzt. Darum ergriff ich diese Gelegenheit beim Schopf, mb durch ein weniges Handeln und Intriguieren gelang diese sin den Staat so höchst wichtige Erwerbung." Mag man eine solche Denkweise vom moralischen Standpunkte verurtheilen: nur einen Gleihner und Lügner, wie ihn seine Zeit so oft nannte, wird man einen solchen König nicht nennen dürsen.

Diefelbe Bahrheitsliebe spricht fich aber auch in dem Sanden Friedrich's aus. In der Art, wie die beiden ersten schlefichen Kriege und später die Promenade bes bairischen Erbfolgefrieges beginnt, ist durchaus nichts von Temporisieren und Laviem, handeln und Vorschlagen. Sofort wird die lette Karte ansgespielt. Die Forderung befinitiv aufgestellt. "Dies verlange ich, dabei bleibt es, und wenn ihr nicht wollt, so rucken meine Bataillone in euer Land." Ebenso verschmähte aber auch die Bahrheitsliebe Friedrich's alle jene kleinen Liften und Intriguen, an welchen die Diplomatie im Zeitalter Endwig's des XIV. und XV. so überaus reich war. Er hätte die Intriguen nicht geident, hatte er fie fur ben Staat fehr zuträglich ober nothwendig gefunden. Aber seine Seele ist zu ftolz, um jene Nothwendigkeit so leicht einzusehen und zu den kleinen Hausmittelchen der Diplomatie zu greifen. Wäre er weniger stolz gewesen, der siebenjährige Krieg wäre vielleicht nicht geführt worden, oder der britte schlefische wenigstens nicht ber siebenjährige gewesen. Am hofe der Raiserin Elisabeth war mit Golde ziemlich Alles zu erreichen, und es war von ruffischen Ministern oft nahe gelegt worden, daß preußische Handsalben gute Dienste thun wurden. Briedrich hat zu diesem Mittel nicht gegriffen, obgleich seine Kaffen gefüllt und die golbenen Tafelservice damals noch uneingeschmolzen waren. Und die Marquise von Pompadour, welche (707)

von der stolzen Maria Theresia als Cousine und Schwester brieflich angeredet wurde: was erwiderte doch Friedrich, als sie durch Boltaire ihm ihre Empsehlungen sagen ließ? Die köstlichen kurzen Worte: je ne la connais pas. Hätte Friedrich statt dessen wieder einen schönen Gruß bestellt, vielleicht hätte Frankreich am siedenjährigen Kriege nicht Theil genommen. Aber freilich, es war schließlich doch besser so, daß Preußen die Berechtigung zu seiner Eristenz im Kampse gegen ganz Europa erwies.

Den fünften und letzten Theil von Friedrich's Schriften bilben seine philosophischen und politischen Abhandlungen, mit benen ber 7., 8., 9. Band ber Werte angefüllt, von benen aber Einzelnes auch anderweit zerstreut ift. Aus der Unmasse von Notizen, die ich mir gerade über bes Königs politische Betrachtungsweise und schriftstellerische Thatigkeit gemacht babe, greife ich nur einzelne der bedeutendften heraus. Am intereffautesten ist mir ein bisber unbemertter Auffat erschienen, ber fich in die Geftalt eines Briefes an den Rammerherrn des Rronprinzen, v. Natmer, kleibet und schon im Jahre 1731 geschrieben ift. Der klare reale Sinn bes fpateren Ronigs, fein bober Begriff von den Aufgaben bes Staates spricht fich schon in dem Elaborat des neunzehnjährigen Kronprinzen aus. Dieses zeigt, daß Friedrich damals doch nicht ber "effeminierte Rerl" war, wie ihn der Bater in jener Zeit nannte, sondern Ibeen nahrte, welche bie Defterreichs Schleppe tragende Politik Friedrich's I. und Friedrich Wilhelm's I. nicht zu faffen magte. Der Kronvring rafonniert hier ungefähr in folgender Beife. Bie Brandenburg jett ift, ift es ein Ding, das weber leben noch fterben kann. Es ift verachtet, von Jebermann beftandig harangniert, mishandelt, Das muß anders werden. Bon ben Rechten, die bedroht. Brandenburg auf andere gander ansprechen tann, wollen wir einmal absehen, nur fragen, mas aus Gründen der Politit mun-(708)

schenswerth oder nothwendig für Brandenburg ift. Da ist vor Allem Weftpreußen (jene bekannte Verbindung!), das eigentlich ja zum Ordenstande gehört und die Polen doch nur geftohlen Dann muffen wir Borpommern haben: das brauchen wir, um unsere Stellung gegen bie Schweden zu befestigen, und das würde unsern Handel und Intraden sehr vermehren. warum follten wir es auch nicht haben? Fließt doch nur die fleine Peene zwischen schwedisch Pommern und unserm Pommern, und konnten wir beibes vereinigen (man merke wie reizend ausgebrückt!) ce ferait un fort joli effet. Mecklenburg ware alsbann pur weiteren Abrundung in jenem Binkel hochst wunschenswerth. hier müßten wir aber das Aussterben der herzoglichen Linie abwarten, um es dann "ohne jede Caremonie" zu besetzen. Wegen Frankreichs ist es ferner ganz durchaus nothwendig, daß das arme Cleve, Mart und Ravensberg, das wir im Weften befiten, nicht so verlassen bleiben, sondern mit den anderen Theilen der Julich'schen Erbschaft, mit Julich und Berg, vereinigt werden. Kriegen wir Julich und Berg nicht, so geben nothwendig Cleve, Rark und Ravensberg auch zum Henker, während, wenn wir sie triegen, Frankreich alsbann nur kommen soll! Damit, meint Kiedrich, ware es vorläufig genug (an Schlesien benkt er noch garnicht), und bann tommt eine klaffische Stelle, welche zeigt, daß es fich hier nicht um Kindereien und gandergier, sondern um höchst ethische Ziele handelt. Es heißt nämlich nun wörtlich: "Ich hoffe, daß man dies Alles ziemlich verständig finden wird. Denn, wenn die Dinge so kamen, dann wurde der König von Preußen eine gute Figur unter ben Großen ber Erbe machen und eine von den großen Rollen spielen konnen. Er murbe dann den Frieden geben ober aufrecht erhalten können, aus keinem anderen Grunde als aus Liebe zur Gerechtigkeit, nicht aber aus Furcht (wie jest ber Fall); und wenn die Ehre des Saufes V. 114. (709)

ober gandes ben Krieg nothwendig machte, bann murbe es ihn mit Kraft führen können, indem es alsbann keinen Feind zu fürchten hatte als allein ben himmlischen Born, ber gewiß nicht au fürchten fein wurde, so lange Frommigkeit und Gerechtigkeits liebe im gande herrschen wurde über Irreligion, Parteiungen, Sabsucht und Selbstsucht. Ich wünsche biefem Sause Preugen, daß es fich völlig aus dem Staube erhebe, in welchem es jest barniederliegt, damit es die protestantische Religion im Reiche und in Europa blühen machen könne, daß es fei die Zuflucht ber Bebrängten (Friedrich denkt hier an die frangösischen Refts gies und die vertriebenen Salzburger), der Eroft der Bitwen und Baisen, die Stute der Armen, der Schrecken der Ungerechten. Aber wenn es anders wurde, wenn die Ungerechtigfeit, bie Gleichgiltigkeit gegen die Religion, die Parteilichkeit ober das Lafter die Oberhand gewännen über die Tugend, mas Gott ewig verhüten möge, dann wünsche ich jenem Hause, daß es schneller herabsinke als es erstanden ist." Ja fürwahr, das ist eine ichone Sprache für einen neunzehnjährigen Rronpringen und zukunftigen Regenten, und in jener Zeit war fie wahrlich nicht gewöhnlich!

Es ist berselbe reale und ideale Sinn, welcher aus zwei etwa gleichzeitigen Schriften spricht, die in den Jahren 1738 und 1739, in der glücklichen Rheinsberger Zeit, geschrieben sind. Die eine, die eines praktischen Realpolitikers, sind die Considérations sur l'état présent du corps politique de l'Europe. Sie schlibert die vollkommen unsichere Lage des damaligen Deutschland und Europa. Gründe dieser Unsicherheit sind vor Allem zwei: das Streben des Hanses Habsburg nach Errichtung der Erbmonarchie über Deutschland, und das Streben Frankreichs nach der Weltmonarchie. Das letztere werde weniger durch Wassenge walt verfolgt als dadurch, daß Frankreich geschickt die Uneinigkeit

der Fürsten Europa's zu schüren und zu erhalten wisse. Frankreichs Politik fei die gleiche, die bereinst Philipp von Macedonien gegenüber den griechischen Freistaaten verfolgt habe, welche Parallele fehr hubich burchgeführt wird. Ueberhaupt gute Geschichtskenntniß in dieser Abhandlung und ein tiefes Verftändniß der damaligen Lage Europa's. Die ideale Erganzung dieser praktiiden Schrift bildet die gleichzeitige Résutation du prince de Machiavel, der von Voltaire so genannte Antimachiavel. kin Buch gewiß — die Bibel etwa ausgenommen — ist in neuerer Zeit so viel geschrieben worden als über ben 1515 verfasten Il principe des Machiavelli. Wenn ich die Namen Rouffeau, Alfiéri, Friedrich Karl v. Moser, Fichte, Ranke, Macanlay, Robert Mohl, Trendelenburg anführe, so habe ich damit um die berühmtesten der Männer genannt, die nach Friedrich über den principe bald gelegentlich bald in besonderen Schriften gehandelt haben. 3) Die Gelehrten find bis hente in ihrem Urtheil über Machiavelli nicht einig: die öffentliche Meinung ift hierin gludlicher. Gin recht eingefleischter Politiker beißt ein wahrer Machiavelli; eine Reihe von Aussprüchen, wie z. B. diride et impera, oderint dum metuant, mundus vult decipi iegeln im Strome der öffentlichen Meinung unter Machiavelli's iher klagge, obgleich keiner von ihnen so beim Machiavelli steht; und will die öffentliche Meinung eine recht gewissenlose, schnober Selbstfucht frohnende Politik bezeichnen, fo fpricht fie mit Gruseln von einer machiavellistischen Politik. Die öffentliche Reinung kann sich für alle diese Weisheit beim alten Fritz bedaulen, denn er ift der Bater jener Anschauungen über Machiavelli von freilich höchft zweifelhafter Richtigkeit.

Bill man Machiavelli gerecht werden, so muß man das Schlußtapitel des principe zuerst, und zwar recht ausmerksam beien: es enthält den Schlüffel zum Verständniß des ganzen Buches. hier richtet Machiavelli an Lorenzo Medici, für welchen allein das Buch geschrieben ift, in feurigen Worten die Aufforberung, Italien von der Fremdherrschaft der Spanier, Franzosen und Deutschen zu befreien und zu einigen. Machiavelli, obwohl felbst eifriger Republikaner, sieht ein, daß die kleinen und verkommenen italianischen Republiken seiner Zeit für dieses Berk unfähig seien, daß nur die absolute Fürstengewalt die Befreiung und Einigung herbeiführen konne. Unter allen italianischen fürften aber sei Lorenzo Medici der einzig geeignete und die dermas lige Zeit auch die richtige, namentlich weil auf dem papftlichen Stuhle gerade ebenfalls ein Mediceer (Leo X.) fige. folle zugreifen, der Erfolg könne nicht ausbleiben. vom Fürsten will nun prattische Rathschläge geben, wie Eroberungen zu machen und zu behaupten seien, und es ist sehr gu bemerken, daß nicht auf geordnete Verhältnisse, sondern nur auf eine in ber Festsetzung begriffene Macht jene Rathschläge Bezug Alle Mittel seien hier gut, welche zum Biele führten. haben. Mit Bravheit und Tugend komme man in bieser schlechten Belt nicht immer durch, man muffe unter Umftanden auch nicht gut sein können. Und nun kommt ein ganzer Katalog von Rathschlägen, theils solcher die fittlich indifferente handlungen empfehlen, theils solcher die vom Standpunkt der Moral verwerflich find, alle aber so beschaffen, daß fie von tiefer Menschenkenntniß und vollständigfter Beberrschung der Geschichte zeugen. Alle gie len darauf ab, Fürstenmacht zu erwerben und zu behaupten. Diese Lehren sind allesammt nicht neu: Machiavelli abstrahiert sie nicht nur dem Inhalte nach aus den Handlungen der Perfer, Macedonier und vor Allem der Römer, sondern, wie leicht nachzuweisen ist, zum großen Theil wörtlich aus Livius, Tacitus, Sueton und anderen Schriftstellern des Alterthums. Machia: velli hat fie nur zuerst so bequem zusammengestellt und in ein (712)

System gebracht. Ganz entgegen ber Absicht Machiavelli's hat nun das erft nach seinem Tode veröffentlichte Buch vom Fürften Jahrhunderte lang als Ratechismus der Regierungstunft für große und kleine Tyrannen, für Minister und Diplomaten gegol= ten. Es wurde, was Machiavelli garnicht in den Sinn gekommen war zu behaupten, ein Dogma, daß Steigerung ber Fürftenmacht und Befriedigung bes fürstlichen Chrgeizes einziges und lettes Prinzip aller Staatskunst sei, und daß hiezu alle Mittel gut seien. So misverstanden, hat Machiavelli's Buch höchst schädlich gewirkt und dieser schädliche Einfluß ist ber eine Grund, welcher Friedrich bewog, eine Widerlegung des "principe" ju schreiben. Der andere Grund, der ihn die Feder ergreifen ließ, ift ber: er fand fich als Fürstensohn in seiner Stanbesehre beleidigt. Ihn emporte es, daß den Fürsten so unfittliche handlungen, wie die von Machiavelli für zwedmäßig erachteten, empfohlen wurden, daß fie auf biefe Beife zu Berbrechern gegen die Menschheit gestempelt werden sollten, daß Alexander VI. und Cejare Borgia, die allerdings mit allen denkbaren gaftern behaftet waren und beren Klugheit im Handeln Machiavelli öfters als Beispiel aufstellt, Fürstenideale fein follten. Mit einer Beftig= feit, die oft über alles Maß hinausgeht, greift Friedrich nun den Charafter und die Lehren Machiavelli's an, mit glühender Begeisterung preift er gegen Machiavelli's Anempfehlung auch schlechter Handlungen, oder, wie Friedrich meint, Lobpreifung bes Lafters, die Uebung der Tugend, die stets auchnut bringend sei, während das gafter zulet boch den gafterhaften vernichte. Staatsmacht, so führt Friedrich aus, durfe nicht verwendet wer= den, um den Fürstenehrgeis zu befriedigen, sondern der Fürst sei umgekehrt der Diener des Staats, der Fürst habe fich diesem (und dies kann Friedrich garnicht oft genug fagen) zu opfern; nicht Ländererwerb durfe des Fürsten Bestreben sein, sondern gerechtes Regiment.

Der Antimachiavel hat bei seinem Erscheinen in gang Europa ungeheures Aufsehen erregt, ift zahllose Male nachge bruckt, in alle Sprachen übersetzt worden. Die Welt war entzudt über diese erhabene Auffassung des Fürstenthums in diesem Beitalter der Cabinetstriege und schnödester Fürstenselbstsucht. Wir urtheilen heute anders und richtiger über dieses Buch. Die ganze Kritik Friedrich's gegen Machiavelli erscheint uns beute Indem Friedrich sich ber Absichten und Endziele eine verfehlte. Machiavelli's garnicht bewußt wird, steht er von vorn herein auf einem ganz falschen Standpunkte. Wo er gegen bas Buch im Ganzen fich richtet, wirten seine Declamationen gegen bas gafter und für die Tugend auf uns heute ermudend; in den Gingelheiten aber muß Friedrich eigentlich dem Machiavelli vielfach ganz Recht geben, und wenn er fich immer bemüht, Widerspruche in den Ausführungen Machiavelli's nachzuweisen, fo beruben diefe eigentlich nur in seiner Einbildung, die durch den Uebereifer irre geleitet ift. Aber wenn die Kritik auch verfehlt ift, ewigen Ruhmes werth find doch die positiven Gedanken bes Buches, der Gebanke vor Allem, daß Fürstenberuf der schwerste Staatsbienft fei; und diefe Gebanken machen bem, ber fie guerst so formuliert hat, um so mehr Ehre, je felbstverständlicher sie uns heute find.

Stimmt aber die Probe, welche Friedrich in seiner 46 jährigen Fürstenlausbahn gegeben hat, auf das Exempel, wie es im Antimachiavel ausgerechnet ist? Diese Frage ist schon beim Beginn des ersten schlesischen Krieges aufgeworfen und damals oft dum Spott des Rechners verneint worden. Ich stehe keinen Augenblick an, trop aller Einwendungen die man im Einzelnen machen kann, diese Frage zu bejahen. Friedrich war nicht ohne

Ehrgeiz, nicht unempfänglich für das Streben nach Kriegsruhm, zwei Eigenschaften, die er mit besonderem Nachdruck im Antimachiavel bekämpft. Wer er ist mit diesen Leidenschaften vollkommen fertig geworden in den beiden Jahren des ersten schlesischen Krieges. Ich könnte für die Abgrenzung dieser beiden Perioden seiner inneren Entwickelung unzählige Beweise aus seinen Schriften geben, in welchen, namentlich in den Briesen, Kriedrich's Seele klar und offen vor uns liegt. Und ich sage es
ferner mit dem vollen Bewußtsein keine Hyperbel auszusprechen:
so lange die Erde steht, hat kein Kürst so für seinen Staat gearbeitet, kein Kürst, nicht Ludwig XVI., nicht Karl I. von England, so für seinen Staat gelitten, als Kriedrich für Preußen.

Ich muß es unterlassen, eine ganze Reihe von politischen Auffähen zu ermähnen, die nach dem Antimachiavel geschrieben find, und berühre nur noch turz ben Essai sur les formes du gouvernement vom Jahre 1777, einen ber letzten auf diefem Der König, nahe schon bem Biele seiner Laufbahu legt hier diefelbe Singebung und Aufopferungefähigkeit für ben Staat an den Tag, welche er vierzig Jahre zuvor fich zur Pflicht gemacht hatte, da er zur Uebernahme seines Berufes sich ruftete. Dieselben allgemeinen Gedanken werden hier mit derselben Energie und gleichem Pathos vorgetragen wie in jungen Jahren, nur unterftützt und ausgeführt burch eine Reihe von praktischen Rathschlägen und Erfahrungen, alle aber allein auf ben preußiichen Staat berechnet. Ueberhaupt enthält die Abhaudlung nicht, was man nach der ihr gegebenen Ueberschrift in ihr suchen sollte. Es wird nur von einer Staatsform gesprochen, bem absoluten durch die Gesetze beschränkten Fürstenthume, von der Republik aber garnicht. Der König spricht bagegen in seinen anderen Schriften ziemlich oft von republikanischen Staatsverfassungen und überall mit unverhohlener Vorliebe. Er halt die republika-

Digitized by Google

· (715)

nische Staatsverfassung für die beste, wenn es fich um eine ideale Betrachtung handelt: fie fete aber Eigenschaften ber ihr Unterworfenen und außere Verhaltnisse voraus, die sich nur höchst felten in ber Welt finden, und bei dem Mangel Diefer Boraussetzungen murden Republifen immer nur ein fehr vergängliches Dasein haben, die monarchische Staatsform aber trot ihrer geringeren Bollkommenheit bennoch immer die praktisch wichtigere Bei solchen Betrachtungen benkt übrigens Friedrich nie bleiben. an die schweizer Republiken. Bon diesen hat er vielmehr die (freilich schon damals nicht sehr zutreffende) Borftellung als von schönen patriarchalischen Ibullen, Die felbft garnicht als Staaten gelten und in Rechnung gebracht werden wollen. Er fpricht aber von der Schweizer Eidgenoffenschaft, welche, beiläufig bemerkt, bei Friedrich's Taufe auch zu Gevatter gestanden hat, mit vieler Sympathie. In ben allgemeinen, die Lage Europa's schilbernden Bemerkungen, mit benen die histoire de mon temps eingeleitet wird, find einige Beilen ben Buftanden ber Schweiz gewibmet, in benen lettere als mahrhaft ideale geschildert werden. bie Sitte bes Reislaufens gefällt bem König nicht, und von ihr bemerkt er, daß fie nur deshalb zu bestehen scheine, um der ewis gen Wahrheit Recht zu geben, daß nichts in der Welt vollfommen sei. Auch praktisch hat Friedrich als Fürst von Neuenburg ben Eidgenoffen allen Grund gegeben, mit ihm als Nachbar zufrieden zu fein.

Die Bebeutung der politischen Schriftstellerei Friedrich's für die Geschichte der Staatslehre ist zuerst und sehr gut von einem Bürger dieser Stadt (Zürich) gewürdigt worden, über den zu spotten bei unseren Aufgeklärtesten in Deutschland und der Schweizzwar sehr Mode geworden ist, dessen Verdienste um die schweizer und deutsche Rechtswissenschaft und um die praktische Rechtsentwickelung aber ganz gewiß jenen Spott weit überleben werden.

Bluntschli nämlich hat in seiner "Geschichte des allgemeinen Staatsrechts" einen fehr beachtenswerthen Abschnitt über Friedrich's des Großen Bebeutung für die allgemeine Staatslehre. 3d versuche es, jene Bedeutung ganz kurz, im Grundgebanten mit Bluntschli übereinstimmend, anzugeben. Während die Staatsgelehrten des 17. und 18. Jahrhunderts vor Friedrich sich entweder mit lauter Doctorfragen über Entstehung, Rechtsgrund und 3med des Staates oder aber mit den Controversen beschäftigten, welche die Rleiderordnung des heiligen römischen Reiches deutscher Nation in Unmasse darbot, so hat Friedrich die Frage nach Besen und Bedeutung bes Staats, öffentlichen Rechts und politischer Macht zuerst wieder an einer praktischen und entwidelungefähigen Seite angefaßt, sich nicht mit Qualm, Dunst ober Roder beschäftigt, sondern die Flamme angezündet, welche leuch= tet, das Feuer erweckt, welches warmt. Das 17. und 18. Jahr= hundert war erfüllt von der Idee des Patrimonialstaates. zeiagt, beftand diese darin, daß der Staat einfach als Privateigenthum der Fürsten oder berechtigten Corporationen behandelt, alle öffentlichen Rechte aber mit den Privatrechten auf gleiche Stufe gesetzt wurden, die Ausübung der öffentlichen Rechte da= her lediglich im Interesse und nach Willfür der Berechtigten er-Diefe Idee war den meisten Fürsten, Ministern und Patriziern im 17. und 18. Jahrhundert ganz geläufig; fie ist befanntlich noch in diesem Jahrhundert am schulmäßigsten von bem Berner Patrizier Ludwig v. Haller in seinem hier in Win= inthur erschienenen Hauptwerk ausgeführt worden. Dieser Idee 3mmüber hat Friedrich zuerst den Gedanken formuliert, der freihich schon seit dem großen Kurfürsten brandenburgische Familientradition war, daß jedes öffentliche Recht in erster Linie öffent= liche Pflicht sei, daß es bei Uebung desselben auf das Interesse des Berechtigten garnicht ankomme, sondern allein das Inter-(717)

esse danzen maßgebend sei, mit welchem jenes öffentliche Recht in Beziehung stehe, daß demgemäß namentlich in der Monarchie der Fürst nicht der Herr und Eigenthümer des Staates als eines Herrschafts objectes sei, sondern der Staat ein bestimmte Zwecke versolgendes Subject sei, dessen erster Diener umgekehrt der Fürst sei und dem sich der Fürst unbedingt zu opfern habe

Mit diesem Gedanken hat Friedrich für seine Person bis in die letzten Confequenzen Ernft gemacht. Nicht nur feine Reigungen, Intereffen und Rrafte hat er bis zum letten Athemzuge bem Staate geopfert, sondern auch sein Leben und felbst seine Ehre war er fich bewußt bem Staate schuldig zu sein. Friedrich war bekanntlich mahrend des zweiten schlesischen und fiebenjährigen Krieges immer bereit, seinem Leben ein Ende zu machen. Rach seinem Tode fand man in seinem Schreibtisch ein Hajdchen voll zu Afche gewordener Giftpillen vor, und biefes ift & wahrscheinlich, auf welches er wiederholt, namentlich in den in besonders gefährlichen Augenbliden errichteten letten Billenserklärungen, als auf den letzten von ihm zu ergreifenden Ausweg auspielt. Friedrich hat nie daran gedacht, dies Mittel zur Anwendung zu bringen, um feige von seinem Poften zu besertieren: die Versuchung hiezu ware ihm im fiebenjährigen Kriege ungah: lig oft gegeben gewesen, da er ein Leben führte, welches er ste hend in seinen Briefen als chionne de vie bezeichnet, in einer Zeit, da er bei jeder einlaufenden Todesnachricht eines Freundes wiederholt, jetzt feien nur die Lebenden, nicht aber die Todten gu Jenes Gift sollte, wie aus ben Aeugerungen bes Ronigs zweifellos hervorgeht, nur dann seine Dienste thun, wenn ber König in Gefangenschaft geriethe. Dann hatte fein Leben bem Staate gefährlich werden konnen, weil fein Leben und feine Freigebung den Friedensschluß hatte beeintrachtigen tonnen, und (718)

diese Schädigung des Staates war Friedrich entschlossen durch Selbstmord zu verhüten. Ebenso hat aber auch Friedrich es in feinen Werken wiederholt ausgesprochen, daß, wenn seine perfonliche Ehre mit dem Staatswohl in Biberipruch gerathe, er un= bedingt die erstere opfern und daher z. B. ein von ihm als Fürsten gegebenes Wort zwar so lange als möglich halten werbe, aber bann unbedingt brechen, wenn es die Erifteng des Staates erforderte. "In dieser Beziehung stehe ich", so führt er aus, ganz anders da, wie ein Privatmann, der, weil er nur für sich allein einfteht, als Mann von Shre sein Bort unbedingt halten foll. Ich als Fürst aber bin nicht um meinetwillen da. Ob ich überhaupt existiere, ist für den Staat ebenso gleichgiltig, wie ob ich als Mann von Ehre eristiere; der Staat aber muß eristieren, dies ift für mich oberstes Gebot, und deshalb bin ich bei einem Biderstreit zwischen meinem und dem Staatswohl keinen Augenblid im Zweifel." Diese gleiche Aufopferung verlangt Friedrich aber auch von allen Beamten bes Staates, und wie fehr ber Abel in seinen Augen ein ausgezeichneter und zu Ansprüchen besonders berechtigter Stand, wie fehr ihm das foldatische Sandwerf der hervorragendste und verdienstlichste Beruf mar, so wurben alle diese Sonderrechte und Privilegien doch unbedingt bem Staatswohl untergeordnet, burfte bas Staatswohl auf feine Beise unter solchen Sonderinteressen leiden. Der König hat durch dieses Wachen auf strengste Pflichterfüllung mit der Zeit selbst in den höchsten Beamtenkreisen eine sich feindliche Stimmung erzeugt, und Vielen im Staat schien ein Alp von der Bruft genommen, als das Ablerauge des Königs sich schloß.

Bie aus den historischen Schriften die Wahrheitsliebe, so witt namentlich aus den politischen Schriften das energischste Psichtgefühl als hervorstechender Charakterzug hervor, und um so großartiger erscheint dieses Pflichtgefühl, je werthloser für Friedrich schon fruh das ganze Leben wurde. Friedrich war ja eine so überaus reich angelegte Natur, hatte fur alle geiftigen Genuffe, welche bieses Leben zu bieten im Stande ift, so viel Berständniß und verrichtete in seinem Leben ein solches Tagewert, bag fur ihn biefes Leben eine gewiffe Befriedigung batte gemähren können. Aber bennoch: wenn er im Sauptbuche feines Lebens auch alle biefe Bortheile auf bas Gewinnconto feste, und andererseits auf das Verlustconto alle die Kämpfe schrieb, in melden er gegen die Thorheit und Bosheit der Menschen, gegen die Schranken seiner Erkenntnig und feines Beistes, gegen bas Menschenloos, immer im Dunkeln tappen zu muffen, gegen bie Gebrechlichkeit endlich auch und das beständige Siechthum seines Rörpers fortwährend unterlag — dann ftellte fich für ihn bei Feftstellung des Saldos eine ftarke Unterbilang heraus, bann fand er, daß er mit dem ganzen Gewinn seines Lebens doch nicht auf seine Roften tam, daß, wie er fehr häufig wortlich fich ausdrudt, "bie Summe ber Uebel für ihn boch viel größer war als die bes Betrachtungen dieser Art hat ber schweigsame und ftandhafte Ronig im mundlichen Berkehr immer zurudgehalten; in seinen Schriften aber kommt diese Stimmung und bas allmähliche Werben berfelben fehr oft jum Durchbruch, und beshalb macht das Studium berselben vielfach einen außerst melancholischen Gindrud. In einer d'Alembert gewidmeten poetischen Epis stel vom Oktober 1776, also da der König 64 Jahr alt mar, giebt er einmal einen Abrif von seinem inneren Entwickelungsgange. Er gesteht auch hier, wie so oft, zu, daß er von Anfang an ehrgeizig gewesen, nach Kriegeruhm gedürstet und hierin ben Reiz des Lebens gesucht und gefunden habe; er führt dann aus' wie er, die Nichtigkeit jener Ziele erkennend, die Runft gu regieren als sein hauptstudium verfolgt und gehofft habe, bie Biberwärtigkeiten bes Schicksals und die Macht ber feindlichen (720)

Thatsachen durch seine Thatkraft zu meistern; wie er dann aber die absolute Unzulänglichkeit der menschlichen Natur erkennen und die Bergeblichkeit alles menschlichen Ringens einsehen gelernt habe.

Diefe hier furz angebeutete Entwidelungsgeschichte findet wirklich in den gleichzeitigen schriftlichen Aeußerungen des Konigs ihre volle Bestätigung. Mit kedem Muth und kühner Thatenlust hatte er die Zügel der Regierung ergriffen. In seinen ersten Regierungshandlungen zeigt fich bas entschiedene Bestreben, mit ihnen Eclat zu machen und brennende Begier, die Lorbeeren bes Siegers zu ernten, treibt ihn in den ersten schlesischen Krieg. hier tritt ihm ber Ernft des Lebens entgegen; er kommt, obwohl vom Rriegsglud ausnehmend begunftigt, in Situationen, die er nicht erwartet hatte, und bies übt auf feine Stimmung einen machtigen Ginfluß, ber sich in ben Briefen an feine Freunde, namentlich in benen an Etienne Jordan, ausspricht. "Ihr werbet mich philosophischer wiederfinden, als ich von Guch gegangen bin", so schreibt er wiederholentlich schon in den Jahren 1741 und 1742. Gin innerlich gereifter und fast fertiger Mann, kehrt er, obwohl erst 30 Jahre alt, heim. Alles ift Nerv in seinem Sandeln: sein ganges Bestreben darauf gerichtet, Reformen in ber Berwaltung und Justigpflege einzuführen, Schlesien ben Segen ber neuen Herrschaft fühlen zu lassen und fich zur Behauptung des neuen Rleinods zu ruften. Denn daß Maria Therefia den Frieden nur als Waffenstillstand ansah, galt ihm von vorne herein als gewiß. Der Schluß des zweiten schlesischen Krieges fallt gusammen mit bem Birluft feiner besten Freunde: Duban, Jordan, Repferling, die beften Gefährten seiner Jugend, find nicht mehr und haben schmerzliche guden in seinem Innern hinterlassen. Wenn auch gerade in bieser Zeit sein Interesse (721)

für Oper und Romodie ftart ift, sein Briefwechsel aus den Sabren 1746 und 1747 voll ift von Berhandlungen über die Engagements von Komödianten aller Art, so brechen boch schon in biefen ruftigen Mannesjahren fehr elegische Stimmungen burch. Schon aus dem Jahre 1749 stammt eine lange Maupertuis gewidmete Dde "Das Leben ein Traum", die einer fehr trüben Stimmung Raum giebt und die Nichtigkeit alles Irdischen befingt. Indeffen bies nur vorübergebend, und muthig geht er in den fiebenjährigen Rrieg. Bon der Schlacht bei Kolin hatte a fich die hoffnung gemacht: nur biefe noch gewonnen, und Defterreich muß Frieden schließen, der Krieg ift aus. Statt bes ae hofften Sieges eine schwere Niederlage, die erste verlorene Schlacht in seinem Leben, und gleichzeitig die Nachricht vom Tobe ber Mutter, die ihn in Thranen zerfließen macht gleich einem fleinen Knaben und seinem zarten Gerzen eine lange, lange offene Bunde 1758 Hochkirch und ber Tod seiner Schwester Bilbelmine, 1759 Runersborf, wo keine gnabige Rugel ihn treffen will, er ben Staat felbst verloren giebt und er mehrere Tage nachber wie betäubt am Boben liegt. Er rafft fich auf zu neuem furchtbaren Ringen und zu einem Leben der Berzweiflung, von dem nur der fich eine schwache Vorstellung machen kann, ber mit bem Bergen die Briefe zu lefen versteht, die ans bieser Zeit an Fran v. Camas, de Catt und den Marquis d'Argens vorhanden find. Die Bewunderung der Welt für ihn, der fich auf immer mehr verengendem Terrain zu behaupten weiß, wird immer allgemeiner und dringt auch wohl in schwachen Wellen noch an sein Ohr: fie zwingt ihm nur ein gacheln, halb der Berachtung, halb der Berzweiflung ab. Bohl erringt er gegen den Feind immer noch Erfolge, aber sie freuen ihn nicht mehr, da die Friedenshoffnung, die er beständig hegt, ihn fortwährend afft, gleich dem fladernben Irrlicht, das unbarmherzig den todesmuden Banderer weiter (722)

und immer weiter lockt. Die Freunde find tobt, und da ift keine, keine Bruft, an welcher das gepreßte Herz fich ausweinen und erleichtern kann. Und dabei ift er gezwungen nach außen hin zuverfictlich und felbst heiter zu erscheinen, um seine immer schlechter werdende Armee mit Vertrauen zu erfüllen. Doch sein Aeußeres verrath, was im Inneren vorgeht. Die Stirn bedeckt fich mit tiefen kurchen, das Haar wird grau, die Zähne fallen aus, so daß selbst seine langjährige trostreiche Freundin, die Flöte, ihm schwierig zu werden beginnt, und der mit 44 Jahren in voller Mannesfraft ausgezogen mar, kehrt mit 51 Jahren fast als Greis wieder beim. Ia, das mar eine Ewigkeit voll Göllenqualen: ber Glaube, daß im himmel noch eine Gerechtigkeit wohne, erlischt immer mehr, lebt nur schwach und vorübergebend bei glücklichen Wendungen, wie namentlich ber Thronbesteigung Peter's des Dritten, auf und aftirbt zulett bis auf ben letten Funten; bas Leben auf Erden aber erscheint ihm unendlich verächtlich. Endlich kommt der Frieden, aber in sein Berg zieht er nicht wieder ein. D'Alembert, ber balb nach dem Frieden den König besuchte, erzählt in einem gleichzeitigen Briefe eine gut verbürgte Anekbote, welche auf bie Stimmung des Königs das hellste Licht wirft. Am Tage bes kiedensschlusses hatte Jemand von der Umgebung den König mit den Worten beglückwünscht: "Dies ift der schönfte Tag im Eben Guer Majestät." Die trodene Antwort barauf lautete: "Der schönfte Tag im Leben ift berjenige, an welchem man darans icheibet." Er tehrt zurud in fein haus: es ift obe und leer, und die Bereinsamung wird ihm immer empfindlicher. Briedrich zieht immer ficherer die Summe feines Lebens, wird immer fester und abgeschlossener in seinen Ansichten und erhebt fich dadurch immer höher in seiner Riesengröße empor: immer fleiner und erbarmlicher aber erscheint ihm die Masse der Meniden, die tief unter ihm wie ein Ameisenhaufen tribbelt. Immer (728)

mehr stirbt er der Welt ab und die Sehnsucht nach dem Tode spricht sich in Briefen und Gedichten immer heißer aus. Laut aber wird sie nicht, und sie lähmt auch nicht seinen Geist von unübertrossenem Stoicismus. Das Pflichtgefühl, das allein start genug war, ihn die Martern des siedenjährigen Krieges überwinden zu lassen, kettet auch die 23 späteren Jahre ihn an das Leben. Es ist nicht zu läugnen: es liegt etwas Schreckhaftes und Grauenvolles in dieser Erscheinung des Königs, der so vereinsamt und hoch erhaben über dem Leben dasteht. Sie hat etwas von dem Alles verschlingenden Leviathan an sich, die Gestalt dieses Königs, der eben so wie sich auch so viel Einzelne so radical für den Staat in Auspruch nimmt. Die Zeitgenossen haben dies empfunden und vielsach wie von einer Last erleichtert aufgeseuszt, als die Nachricht von seinem Tode sich verbreitete.

Das Pflichtgefühl und die Selbstaufopferung für ben Staat maren aber beshalb fo unerschütterlich in dem Ronig, weil fie tief und fest begründet maren in seinen religiosen Anschaumgen, die fich schließlich so gestalteten, daß Pflichterfüllung sein alleiniges Dogma, Staatsbienft feine Religion wurde. Bersuche angestellt worden, aus Friedrich einen gläubigen Christen zu machen. Solche Berfuche find völlig vergeblich. Es ift mahr: Friedrich war "aufgeklärt", aber er war aufgeklärt nicht aus Ge bankenlosigkeit, sondern er hat fich seine Aufklarung etwas kosten Friedrich war vom Bater ftreng in den Lehren des Christenthums erzogen worden und er hatte in feiner Jugend mit Ernft fie erfaßt. Er misfiel aber bem Bater badurch, daß er sich gang calvinistischen Anschauungen zuneigte; benn bie Lehre von der Gnadenwahl mar für Friedrich Wilhelm den Ersten ein Grauel, in ihr fah er den Reim für die fichere Zerftorung aller gesellschaftlichen, staatlichen und überhaupt sittlichen Ordnung. In der Zeit des Zerwürfnisses zwischen Bater und Sohn spielt (724)

die Gnadenwahl eine große Rolle und in einem charatteristischen Briefe aus dem Jahre 1731 schreibt der Bater in seiner Beise an den Sohn: "baß ihr möget die verdammten gottlosen prä= deftinatischen Sentiments aus Eurem herzen mit Christi Blute Der Kronpring mußte unter Anderem im Gefäng= abwaschen". niß einen langen Auffat abfassen zur Widerlegung ber Prabefti= nationslehre. Biel half jener Gifer des Baters freilich nicht: ber Sohn blieb auch ferner calviniftischen Auschauungen zugethan. Er ftand aber zwischen 1730 und 1738 auf bem Boden bes Chriftenthums und in jenem politischen Auffat von 1731 wunscht er ben Untergang von Brandenburg, wenn ber Staat je gegen die chriftliche Religion gleichgiltig werden sollte. Religiose Fra= gen bewegen ihn Jahre lang beständig; in den Jahren 1734 bis 1736 correspondiert er fleißig mit zwei reformierten Geistlichen in Berlin (französischen Refugies), Beausobre und Achard, geht zu ihnen in die Kirche und hält mit ihnen religiöse Zwiegespräche. Er verliert aber den Dogmenglauben und schon im Jahre 1736 ihreibt er an Achard: "ich habe das Unglück, einen fehr schwa= den Glauben zu haben", und noch entschiedener an Beausobre: "man braucht Luther und Calvin nicht, um Gott zu lieben." Roch aber fteht er im Glauben an einen perfonlichen Gott, und aus den Jahren 1737 und 1738 ist in brei verschiedenen, mubiam überarbeiteten Redactionen eine Dbe vorhanden, in welcher die Gute Gottes, seine beständige liebevolle Theilnahme am Geichide der Menschen bankbar gepriesen, das Fortleben der Seele nach dem Tode fest geglaubt und freudig ihm entgegen gesehen wird. Die Dbe ift sehr hubsch und ihr Inhalt lag bem König offenbar fehr am Herzen. In bem Glauben an bie Unfterblichkeit namentlich wird er auf rationalistische Beise. bestärkt durch Chriftian Wolff's Metaphysik, mit der er sich Jahre lang Schon aber hatte Friedrich Boltaire tennen gelernt, abquält. V. 114

und noch einflußreicher fast als der Umgang mit diesem scheint auf die Umwandelung seiner religiösen Anschauungen die Betanntschaft mit den Gedichten des Lukrez eingewirkt zu haben. Friebrich's Schriften aus den Jahren 1739 bis 1741 find voll der Anregungen, die er aus Lutrezens Lehrgebicht: "Bom Befen der Dinge" empfangen hatte. Etwas später erganzt er bie aus Enfrez gezogenen Anschauungen noch durch das Studium der Lodtengespräche bes Lucian. Friedrich's ohnehin schwacher Glaube an die Lehren des Chriftenthums ift durch folden Umgang und solche Studien völlig erschüttert worden und er hat fich seitbem mehr und mehr die Betrachtung der hochften Dinge nach der epifureischen Weltanschauung angeeignet. Er hulbigt noch ferner einem Deismus, er bekampft noch oft die materialiftische Beltanschauung und außert fich heftig gegen ben Spinozismus (ben er übrigens kaum richtig verftand): ihm bleibt es unzweifelbaft, daß der Gott, der die Gattung des geiftesbegabten Denschen geschaffen habe, selbst geistesbegabt sein muffe. Gottesbegriff Friedrich's verflüchtigt fich immer mehr; Friedrich verzichtet barauf, irgend etwas von bem Gotte zu prabicieren, weil das Endliche überhaupt nicht im Stande fei, das Unendliche zu begreifen. Dieser Gott, die Vorsehung, sorge wohl fur die Erhaltung der Gattung, bekummere fich dagegen durchaus nicht Das Individuum aber sei absolut und um das Individuum. nach jeder Seite hin endlich: mit seinem physischen Tobe sei es mit ihm überhaupt aus, werbe es felbft ausgeloscht und nur seine Berte folgen ihm im All nach. Der Einzelne verschwinde im All und sei an fich im Bergleich zu dem All gang gleichgiltig. Auf feine Erhaltung tomme daher rein garnichts an, und er sei unbedingt bem Ganzen zu opfern. Als dieses Ganze gilt für Friedrich die im Staat Form gewinnende menschliche Gesellschaft. Friedrich ift fich wohl bewußt, daß von einem höheren Stand (726)

punkte aus and, die Staaten vergänglich find und so auch beren Gristenz schließlich für die Weltentwickelung indifferent wird. Aber er bleibt, was die Pflichten des Individuums angeht, dabei stehen, daß dasselbe als nächstem und engstem Ganzen dem Staate untergeordnet sei und daher für den Staat zunächst eristies ren musse.

Diese Anschauungen werden zuerst entwickelt in Oden und poetischen Spisteln aus den letzten Bierziger Jahren, namentlich an Maupertuis und Keith; er schließt eine solche Ode mit den Borten, die sein Glaubensbekenntniß enthalten:

Le bien du genre humain, la vertu nous anime, l'amour seul du devoir nous a fait fuir le crime: oui, finissons sans trouble et mourons sans regrets, en laissant l'univers comblé de nos bienfaits.

Bei solchen Anschauungen ift ber König geblieben bis an Nur im Berlauf bes fiebenjährigen Rrieges sein Lebensende. hat er einmal eine augenblickliche Anwandlung zur Umkehr, die bochft merkwürdig ift. Die Niederlage bei hochfirch im Jahre 1758 hatte Friedrich mit einem gewissen humor der Berzweiflung afüllt. Da erhält er zwei Tage später bie Nachricht vom Tobe feiner Schwefter Wilhelmine, welche am Schlachttage geftorben Dies machte einen furchtbar erschütternden Gindrud auf den König. Er schließt fich mehrere Tage lang vollständig ab und beschäftigt fich mit bem Lesen von ernsten und erbaulichen Schriften, die ihm de Catt beforgen muß: Predigten, Leichen= reden, Todesbetrachtungen, namentlich von Boffuet, Flechier und Voung. Als diese Stimmung und Zurudgezogenheit länger anbauert, fragt ber verwunderte de Catt eines Tages den König: "Bill Euer Majestät nicht die Predigt besuchen?" Der Könia erwidert darauf mit Lächeln: "Sie wundern fich über meine Lature? Seben fie zu, mas bas Ergebnig berfelben ift." (727)

dabei überreicht er ihm die beiden neuesten Erzeugnisse seiner Feber: eine "Lobrede auf ben weiland fehr ehrenwerthen Schuhmachermeister Mathieu Reignaud" und eine im Ranzelton geschriebene Predigt über bas jungfte Gericht. Jene Lecture batte also sehr bald abkühlend auf Friedrich gewirkt, und in einer sich über den Bombast der Leichenreden und den Predigerton moguierenden, übrigens nicht fehr geistreichen Stylprobe hatte Friedrich bie Gedanken wieder abgeschüttelt, die ihn angekommen waren. Aus späterer Zeit hat man namentlich eine Abhandlung gegen die (vielleicht von Solbach verfaßte) Schrift eines Encyflopabiften angeführt, um die Orthodorie des Konigs darzuthun. Aber gang Friedrich widerlegt in jener Abhandlung nur die mit Unrecht. unfinnigen Angriffe der Encyklopäbiften gegen das Chriftenthum, daß dieses die geiftige Entwidelung auf Erden gehemmt und die Belt mit Laftern bebeckt habe. Solchem Gerebe gegenüber weift Friedrich auf die ungeheure ethische Kraft hin, welche in den Lehren des Chriftenthums enthalten sei und die eine fo machtige civilisatorische Wirfung gehabt habe, daß dagegen alle Sunden, welche ein blinder Glaubenseifer und die Träger der fichtbaren Rirche begangen hatten, garnicht in Betracht tommen tonnten. Die driftlichen Dogmen werben hier in feiner Beise vertheis bigt, dagegen in zahlreichen, namentlich brieflichen Aeußerungen in einer Art verspottet, die jeden ernsten Menschen, wes Glaubens er sei, höchst peinlich berühren muß.

Bei seinen epikureischen Weltanschauungen hat der König bis an sein Ende verharrt, im Leben und Handeln dabei die Festigkeit des vollendetsten Stoikers bewährend. Ueber alle solche Dinge schweigsam, redet er nie vom Tode, denkt und schreibt aber sehr viel darüber. Während manche von Friedrich's gleichgestunten Freunden, wie aus dem Briefwechsel hervorgeht, schließlich doch die contenance verlieren, sieht er sest und ruhig dem Tode als oft gerufenem Befreier in das Auge, und selbst die zuletzt furchtbar sich steigernden Qualen der Wassersucht und des Afthmas vermögen kaum ihm einen Rlagelaut zu entsocken. Fortwährend ist er als Regent thätig: der 16. August 1786, welchen er theils in Schlaf versunken, theils im Rampf mit dem Tode zubrachte, ist vielleicht der einzige in 46 Jahren, au welchem er keine Regentenhandlungen ausgeübt. Und als endlich zwei Stunden nach Anbruch des 17. August der Schlußmoment eintrat, da erfüllte den König, wie er einmal in einer Ode vorhergesagt, ni espoir ni crainte, da starb er, ohne Furcht — aber auch ohne Hossmung.

Friedrich hat mahr gemacht, was er am Schluß ber angesuhrten Ode gesagt hatte:

oui, finissons sans trouble et mourons sans regrets,

aber auf sein Sterben trifft ebenso auch zu der letzte Bers:
en laissant l'univers comblé de nos bienfaits.

Rein Mensch ja hat so viel Antheil an der Schöpfung des preubijden Staates, dem fo Großes für das deutsche Volk zu leiften beschieden gewesen ift, als ber König, von dem ich eben gesprochen habe. Das Bolt biefes preußischen Staates ift nicht beffer, nicht begabter als in irgend einem anderen Theile Deutschlands: es weiß dies und giebt fich nicht ben Grübeleien hin, durch welche "Stammeseigenthumlichkeiten" es vielleicht vor anderen Theilen des deutschen Volkes ausgezeichnet sein könnte. Aber zwei Eigen= icaften finden sich bei ihm häufiger, die ihm durch seine Geihichte an erzogen find und, je mehr es auch mächst, noch fortdauernd anerzogen werden: Eigenschaften, um die man vielfach es faum zu beneiden für nöthig halten, und von denen namentlich eine an diesem Orte (Zürich) zu preisen vielleicht sogar sehr sonder= bar erscheinen mag. Ich meine: ein lebendiges Staatsgefühl und, um einen Ausdruck Carlyle's zu gebrauchen, schweigender Gehor-(729)

Ein lebendiges Staatsgefühl, das heißt das Bewußtichn, baß biefer preußische Staat, wie fehr man ihn vielleicht auch in manchen Beziehungen anders haben möchte und feiner Mangel und harten fich bewußt ift, boch die ftarte Form ift, welche ben Inhalt des in ihm wohnenden Bolkes vor jeder Gefahr zu schüßen und feine allseitige Entwickelung zu ermöglichen im Stande ift, und dazu die herzliche Freude an ber Kraft biefes Staates. Schweigender Gehorsam, bas beißt bie treue Manneszucht, die ben Einzelnen als gefügiges Glieb willig in bas große Gauze fich einordnen, ihn mit Aufopferung seiner Versonlichkeit, seiner Ansichten selbst und vielleicht gut und fest begründeter Ueberzengungen seine Pflicht in ber Beise erfüllen heißt, wie fie burch ben das Ganze leitenden Geift vorgezeichnet ift. Friedrich der Große vor Allen hat den Staat geschaffen, der dieses Staats gefühl zu erweden im Stande ift, für ben es lohnt fich aufzuopfern. Er und sein Bater haben, in opferbereiter Pflichterfullung gegen ben Staat voranleuchtenb, ihr Bolf zu jener treuen Manneszucht, zu jenem schweigenden Gehorfam erzogen. find bie Eigenschaften, bie fich bisher noch in allen Rrifen, in welche ber Staat je gerathen ift, bewährt haben, die Jena überlebt haben und auch in Zukunft fich zu bewähren haben werden. Denn noch ift die Aufgabe, welche bem preußischen Staate geftellt ift, nicht vollendet, aber ber ftatige Bang ber Beschichte seit ben Tagen bes großen Kurfürsten spricht zu beutlich, als daß man über die Durchführung heute noch beforgt fein konnte. Möge alsbann, wenn bie Aufgabe des preußischen Staates nach Außen gelöft ift, ber preußische Staat beutscher Ration ber Schweizer Eibgenoffenschaft ein guter und freundlich gefinnter Nachbar fein!

Anmertungen.

- 1) Der gegenwärtige Bortrag ift aus eingehender Beschäftigung mit ben Berten Friedrich's des Großen hervorgegangen. Bu einzelnen Gedanten und Betrachtungen ist der Berfasser durch Carlyle und die treffende Charafteriftif des Königs von Gustav Frentag (Bilder aus der deutschen Bergangenbeit) augeregt worden.
- 2) Bei dem Lesen von Friedrich's Briefwechsel kann man sich übrigens der Bahrnehmung nicht verschließen, daß der König mit der Wahl seiner Freunde nicht sehr glücklich war. Die Weisten, namentlich die französischen und italiäntschen, taugen nicht viel. Der Warquis d'Argens insbesondere macht nach seinen Briefen den Eindruck eines alten liederlichen Sünders von reduciertem Körper, mäßigem With, vielem Leichtstun und Frivolität und sehr vielem Geldbedürfnis. Doch weiß er unter Umftänden, so in den Tagen von Kunersdorf (Oeuvros XIX, 79—81), hübsche und trostreiche Briefe zu schreiben.
- 3) Bergl. auch den Auffas von Karl Tweften über Machiavelli in der gegenwärtigen Sammlung (heft 49). In einem hauptpunkte stimme ich mit Tweften in der Benrtheilung Machiavelli's überein.

In der G. G. Lüberit'ichen Berlagebuchhandlung, A. Charifine, in Berlin ericien:

Friedrich und Rapoleon. Bersuch einer historischen Parallele zur Feier des 31. Mai 1840. (Von M. von Minutoli.) Mit dem Bildniß Friedrich's des Großen. 1840. 88 Seiten. gr. 8°. 15 Sgr.

Die **Principien der Politik.**

Von

Dr. Franz von Holtzendorff, Professor der Bechte an der Universität zu Berlin.

1869. XVI u. 360 Seiten eleg. gr. 8. Preis 1 Thlr. 18 Sgr.

Inhalt: Erstes Buch. Das Wesen der Politik. S. 1-80.

Zweites Buch. Das rechtliche und sittliche Princip der Pelitik.

8. 81-182.

Drittes Buch. Der Staatszweck als Princip der Pelitik. S. 183-320.

Anmerkungen und Nachweisungen. S. 321-360.

- Heinrich von Aleist, Politische Schriften und andere Nachträge zu seinen Werken. Mit einer Einleitung zum ersten Mal herausgegeben von Rud. Röpte. 1862. XIII und 168 S. gr. 8°. 1 Thlr.
- Ueber den Organismus und den Entwicklungsgang der politischen Idee im Alterthum oder die alte Geschichte vom Standpunkte der Philosophie. Von Prof. Dr. Ferd. Willer. 1839. XVI und 375 S. gr. 8°. Herabges. Preis 20 Sgr.
- 3. C. Bluntschli, Die Bedeutung und die Fortschritte des modernen Völkerrechts. 1866. 10 Sgr.
- Die nationale Staatenbildung und ber moderne beutsche Staat. 1870. 73 Sgr.
- C. Tweften, Machiavelli. 1868. 6 Ggr.
- Wilh. Onden, Aristoteles und seine Lehre vom Staat. 1870. 6 Sgr.
- Th. Bernhardt, Lord Palmerfton. 1870. 6 Sgr.

Drud von Gebr. Unger (Eb. Grimm) in Berlin, Friedricheftr. 24.

Beichnen und Sehen.

Ein Vortrag

von

W. Sente, Professor der Anatomie in Rostod.

Berlin, 1871.

C. G. Lüderig'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.

ゲル

Digitized by Google

Das Recht ber Ueberfepung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

"Meinen Sie, Prinz, daß Raphael nicht das größte malerische Genie gewesen ware, wenn er unglucklicher Beise ohne bande mare geboren worben? Meinen Gie, Pring!" Lessing seinen Maler Conti in der Emilia Galotti fragen. Prinz überhört die Frage und fragt dann erft felbst wieder: Bas sagen Sie, Conti? Bas wollen Sie wissen?" Raler aber bricht kurz ab: "D nichts, nichts! — Plauderei!" In der That, die Frage, die er so hingeworfen, ist wohl geistreich, aber auch ziemlich mußig, weil fie eben nicht ernstlich zu beantworten ift. Der Maler will nur, ober Leffing will nur lagen: was die Sande malen, ift der Sande Werk am wenigsten; es muß zuvor dem Kunftler klar vor Augen gestanden haben, vor dem äußeren oder dem inneren Auge, der Phantafie, ehe es auf dem Bege durch den Arm in den Pinsel als Bild eben so klar oder auch längst noch nicht einmal so klar wieder zu Tage treten Es ließe fich aber auch umgekehrt behaupten, daß nichts mit dem äußeren oder inneren Auge wirklich klar angeschaut ist, was nicht auch im Bilbe reproducirt werden kann. wenigstens kein Mittel das Gegentheil zu beweisen. . Nur so fann man andern oder fich selbst handgreiflich machen, was man, is, daß man überhaupt etwas klar angeschaut hat, wenn man auch wirklich es mit Händen ergreift und im Abrif wieder zur Anschauung bringt. Jeder, dessen Beruf darin besteht, bei sich und andern die Bildung klarer Anschauungen von fichtbaren V. 115.

Gegenständen methodisch auszubilden, muß die Erfahrung machen, daß dies eben nur an der Hand ihrer bildlichen Reproduction möglich ist; ebenso wie der Künstler, dessen Beruf darin besteht, Bilder vor Augen zu führen, dies nur kann, wenn er ihre Ansschauung im Leben oder in seiner schassenden Phantasie zuvor zu voller Gegenständlichkeit gebracht hat. Was man sehen kann, ist die Bedingung dessen, was man malen kann; was man malen kann, der Ausdruck von dem, was man gesehen hat. Eine Bergleichung von beidem, von bildlicher Darstellung und anschaulicher Auffassung, wird nach beiden Seiten hin lehrreich seine

Ein doppeltes Interesse ergiebt fich hieraus für eine solche Betrachtung, bas eine mehr theoretisch, bas andere mehr prattifch, die Gewinnung von Aufflärung über die Theorie des Sehens und von Regeln für die Praris des Zeichnens. In der Theorie bes Sehens fteben fich zwei Auffassungen gegenüber, ober geben neben einander her, welche beide auf einen Theil des ganzen Borganges angewendet ohne Zweifel berechtigt find; nur daß die Grenze ichwer zu beftimmen ift, bis zu welcher die Gultigkeit ber einen ober anderen reicht. Die eine betrachtet bas Seben, die Aufnahme von Anschauungen in unsere Borftellung durch das Auge als eine einfache nothwendige Folge ber angeborenen Einrichtung des Sehorganes, des Auges und der Nervenapparate im Gehirn, ju benen Einbrude vom Auge gelangen. Die anbere betrachtet das Sehen als einen geiftigen Borgang, in welchem wir die Anschauungen, wie fie als Folge von Ginbruden auf das Ange in unserer Phantafie auftreten, durch erfahrungsmäßig eingeübte Schlußfolgerungen erft bilben. Beibe Anfichten schließen fich, wie gesagt, ohne Zweifel nicht ganz aus. erftes Material zu ben Schluffen, welche nach ber letteren Auffassung das mahre Sehen erft ausmachen, muß ohne Zweifel gang ohne ein eigenes Buthun unserer geiftigen Thatigkeit ber-(786)

selben von außen her durch die Lichteindrücke auf das Auge objectiv gegeben werden. hierauf allein beruht die Möglichkeit, durch das Seben vorurtheilsfreie Beobachtungen von den Dingen der Außenwelt zu machen. Andererseits liegt es ebenso auf ber hand, daß schließlich alle noch so objectiv aus Sinneseinbruden entnommenen räumlichen Vorstellungen, wenn wir fie methobisch im Bewußtsein firiren und analysiren, nicht bloge Rach-Mange erfter rein finnlicher Eindrude bleiben, sondern durch Abstraction aus diesen zugestutt und zu einem selbst neugestalteten Producte einer inneren Arbeit der Phantafie verwandelt werden. Die Grenze ift nur eben nicht leicht zu beftimmen, bis in wie weit noch die Bilber der vor Augen tretenden Dinge einfach in unserer Anschauung daburch fertig werben, daß wir die Augen mffperren, oder von wo an doch dabei schon eine eigene Zurecht= legung der unmittelbaren Eindrücke nachgeholfen hat. mittelbare Bewußtsein und mehr noch die heutzutage herrschende Richtung auf eine vertrauensvolle Hinnahme alles deffen, mas die finnliche Anschauung ergiebt, als einer objectiv feststehenden, über den Einfluß jedes Raisonnements erhabenen Gewißheit lezen es nahe, auch beinahe die fertigen räumlichen Anschauungen ale ein reines Product der Sinnesthätigkeit, als ohne alles unser zeiftiges Buthun entftanden gelten zu laffen, weil wir in ber That uns nicht bewußt find, fie anders als ganz fertig aus ben äußeren Gindrucke in uns aufgenommen, selbst etwas hinzugethan ju haben. Wie follten wir auch, wenn wir ja gar keine andere Absicht haben als die Dinge so zu sehen, wie fie fich uns in Birklichkeit darftellen. Und boch hat eine genauere Analyse ber Anhaltspunkte, welche für die Bildung unserer raumlichen Anihanung durch die directen Lichteindrücke auf das Auge überhaupt an fich gegeben find, haben namentlich die hierher gehörigen flaffischen Untersuchungen von helmholt ergeben, daß schon (737)

um zu relativ einfachen Ergebnissen des Sehens zu gelangen, der Geist bereits, wenn auch unbewußt, aus dem, was der Sinn ihm unmittelbar liefert, Schlüsse gemacht haben muß¹). Wir können dieser Analyse hier nicht nachgehen und jene Grenzbestimmung von Thätigkeit des äußeren und inneren Sinnes nicht präcisiren; aber die Vergleichung dessen, was als Product von beiden herauskommt und als Zeichnung sich wieder darstellt, mit der Art wie Bilder zuerst in das Auge hineinkommen, wird uns doch auch anschaulich machen, wie der innere Sinn bald in der That nur das, was der äußere ihm geboten, treu und unverdreht sessthält und wiederspiegelt, balb dagegen sich selbst eine neue Form von Anschauung daraus zurecht macht.

Das Zeichnen verfolgt einen doppelten Zweck: entweder die Hervorbringung lebhafter Bilder in der Phantasie des Beschauers, welche ihm die dargestellten Gegenstände wie wirklich gegenwärtig vor die Seele treten lassen, oder die Darstellung einer genau richtigen Erkenutniß von den Gegenständen nach ihrer räumlichen Ausdehnung. Das erste ist die Absicht der Kunst, welche der Phantasie entsernte oder rein ideale Auschauungen nahe bringt und durch diese Illusion das Gemüth anregt; das letztere ist ein Hülfsmittel der Technik oder der Wissenschaft, wo es sich darum handelt, den Plan zur Herstellung von Werken der Menschand im voraus genau durch Abbildung sestzustellen, oder die aus gründlicher Beobachtung gewonnenen Auschauungen der Ratur nicht nur mit Treue des Eindrucks, sondern mit streuger Richtigkeit wiederzugeben.

Dieser doppelten Abzweckung bilblicher Darstellungen entspricht auch ein verschiedenes Versahren bei ihrer Herstellung. Wenn der Maler wie jeder Künstler dem empfänglichen Gemüth aus seinen Werken, wie wenn sie selbständiges Leben hätten, ein täuschendes Bild des Lebens entgegentreten lassen will, wie es (788)

ihm selbst in der Natur entgegengetreten oder in der Phantasie ausgetaucht ist, so läßt er wie von selbst, von einem unwillkurslichen Zuge getrieben, seine Anschauungen wieder für andere sichtbar hervortreten, indem die geübte Hand wie mit Naturnothwensdigleit dem Zuge der Linien folgt, welche die Bilder der angesschauten Gegenstände umschreiben. Der Mensch arbeitet gleichsam nur wie ein lebendiger photographischer Apparat oder ein Spiezgel, in dem die Bilder, die er zurückwirft, haften, wie nach Nasturgesel. Schiller sagt:

- "Bie konntet ihr des schönen Binks verfehlen, "Bomit euch die Ratur hülfreich entgegen kam? "Die Kunst den Schatten ihr nachahmend abzustehlen "Bies euch das Bild, das auf der Boge schwamm."
- Diese freie Hingabe an den Trieb, das unmittelbar Angeschaute ebenso unmittelbar wieder auszugestalten, kann bann auch wie die nothwendige Wirkung einer Naturkraft bei williger Anlage und nöthiger Uebung ohne viel Ueberlegung erlernt und ausge= übt werden. Jeder einzelne Zug der Bilder des Lebens wird als solcher erfaßt und wiedergegeben, der eine scharf und breit, der andere matt und zart, wie er fich giebt, und am Ende treten diese Einzelheiten mit aller ihrer Mannichfaltigkeit und Berstreutbeit doch zu einem Totaleindrucke zusammen, ohne daß sie erst planmäßig geordnet und zurechtgerudt zu fein brauchen, ohne daß ihr Verhaltniß zu einander ftreng bestimmt und abgemeffen ift; und so wird eben auch die Absicht erreicht, daß das fertige Bild wie eine treue Abspiegelung wirklicher Anschauungen mit dem aus vielen Einzelheiten wie zufällig gemischten Eindrucke ein sprechendes, wenn auch nicht genaues, ein lebendiges, wenn auch nicht fertig burchbachtes Bilb ber Gegenstände bem Beicauer entgegentreten läßt. Bei größeren Runftwerken ift die Sache zwar im Grunde wirklich nicht so einfach; aber die ge-(739)

schulte Technik weiß wenigstens den Schein dieser Unmittelbarkit und Natürlichkeit auch dann immer noch zu bewahren. Bersuchen wir nun uns von diesem Borgange freier, naiver, unmittelbarer Anschauungsreproduction, die das Bersahren des Maslers darstellt, erklärende Rechenschaft zu geben, so können wir dei der ersten der beiden vorhin unterschiedenen Ansichten vom Sehen stehen bleiben, wonach dasselbe als eine einsache, nothwendige Wirkung äußerer Eindrücke durch sein Sinnesorgan auf das Bewußtsein gesaßt wird ohne viel Juthun geistiger Arbeit. Denn ebenso unmittelbar wird ja hier sein Ergebniß, die Anschauung, auch von der Seele durch die Hand wiedergegeben und wir sinden dann in dieser Reproduction eine volle Repräsentation der Anschauung.

Etwas ganz anderes ift es bei der herstellung von Abbilbungen zu wissenschaftlichen ober technischen 3weden. wenn es sich nur darum handelt, ein einzelnes Object der Beobachtung im Bilbe festzuhalten, um auch benen, welche keine Belegenheit haben, es selbst in der Natur wahrzunehmen, seinen Anblid wiedergeben zu können, so wird auch der Forscher, indem er mit möglichster Treue das Bild ber Wirklichkeit nehmen will, wie es sich ihm dargeboten hat, nichts besseres thun konnen als nach Kräften dem Maler ins Handwert zu pfuschen ober fich, wenn er das nicht kann, einfach von einem Maler helfen ju lassen. Ja, je weniger er ober der Künftler, ber ihm seine bulf: reiche Sand leiht, fich zu der reinen unmittelbaren Anschauung hinzudenkt, sie anordnend zurechtlegt, um so sicherer wird die Abbildung als unverfälschte Wiedergabe einer reinen Beobachtung gelten können; indeß wenigstens mit mehr Selbstcontrolle bewuß ter Aufmerksamkeit auf jede einzelne Linie muß bies Geschäft zu diesem 3mede vollzogen werben als bei ber fünstlerischen bingabe an ben Reiz des Originalanblickes, da sonst zu leicht die (740)

Phantafie gang unmerklich ihre Buthaten unterschieben tann. Die eigenthumlichere Aufgabe ber wiffenschaftlichen Abbildung fängt dann aber erft an, wenn es sich nicht barum handelt, irgend ein einzelnes Bild, welches das Auge von irgend einem Standorte in sich aufgenommen hat, dauernd festzuhalten; denn das begründet und spiegelt noch keine vollkommene Renntniß ber Geftalt bes angeschauten Gegenstandes ab, viel weniger allgemeine, aus ber Betrachtung vieler Gegenstände abgeleitete Gesetze ber Form= ober Geftaltungstypen. Solche Kenntniffe find eben nicht das Product irgend einer einzelnen unmittelbaren Anicauung, sondern vergleichender Combination aus verschiedenen Anfichten berfelben Gegenftande, sowie aus verschiedenen einzel= nen Reprafentanten allgemeinerer, gesehmäßig fich wiederholender und entwickelnder Formen, wobei nicht nur ber natürliche Gebrauch der Augen sondern kunstliche Megapparate und =methoden ju Gulfe genommen werden. Dazu können einfache malerische Abbilder einzelner Anschauungen nur illustrirende Beispiele geben. Einen entsprechenden Busbruck finden aber die fo gewonnenen Resultate beobachtender Forschung nur in Bilbern, welche gar nicht mehr nur aus einzelnen unmittelbaren Gindrücken erwachjen, sondern aus Resultaten abmessender und berechnender Begriffsbildung wieder reconftruirt und so in anschauliche Bilder pruduberfett find. hier fehlt benn freilich gerade alles bas, was nur aus unmittelbarfter naiver hingabe und Anlehnung an die Eindrücke der Natur gewonnen werden kann, der Reiz der Fülle zufälliger kleiner Züge, die einer theoretisch abmessenden Bestimmung gar nicht Stand halten. Es wird alles schematisch barter, eckiger, nüchterner; dafür aber auch nicht mehr unbewußt und ungeordnet, wie es der erste Anblick giebt, hier mehr, bort weniger deutlich gezeigt, sondern alles scharf und schematisch de= finirbar und wieder abmeßbar. hier haben wir es also offenbar (741)

nicht nur mit bleibend festgehaltenen frischen, directen Sinneseindrücken zu thun, sondern mit Producten einer um= und neugestaltenden geistigen Arbeit. Erst recht klar ist dies bei den bildlichen Darstellungen, welche die Technik braucht, um ihre Werke im voraus so genau vorzustellen, daß sie eben hiernach ausgeführt werden können, wie die Werke der Architecten nach den vorher sestgestellten Rissen. Hier wissen wir freilich von vornherein, daß ihnen das Auge die Bilder von dem, was noch nicht da war, nicht eingegeben haben kann; aber auch das, was der Natursorscher als Ergebniß mühevoller Untersuchung in sertigem Umrisse hinstellt, hat er so, wie er es darstellt, niemals unmittelbar gesehen.

Es entsteht nun nur die Frage, und mit biefer wollen wir uns naber einlaffen, ob er fo mit Dube und Fleiß und unter erschwerenden Umftanden nur basselbe erreicht, wie der Rünftler mit willigerer Naturanlage und im glucklicheren Momente, ber ihm erlaubt die Birklichkeit gerade im wirksamsten Gindrucke ju belauschen, ob so auf einem Umwege auch nur Bilder gusammenconstruirt werben, wie wenn sie die Anschauung direct geliefert batte, oder ob dies zwar mit aller Mühe nie erreicht wird, dafür aber etwas anderes. Es kommt dies wesentlich auf dasselbe binaus, wie wenn wir fragten, ob eine geiftige Berarbeitung ber Bilber, welche uns das Auge liefert, nur abnliche Bilber, wie fie uns das Auge liefert, von Neuem zusammensett, oder Borstellungen einer Art, wie fie das Auge direct noch gar nicht geliefert hat, ob also burch geistige Verarbeitung erft ein neues Element der Ausgestaltung unserer Anschauungen zu dem reinen Effect der Wahrnehmung hinzukommt. Denn mas wir eben als reproducirende oder reconstruirende Thätigkeit in kunftlerischen oder wissenschaftlichen Bilbern einander entgegengestellt haben, find ja, wie Runft und Wissenschaft überhaupt, nur typische Be (742)

thätigungen der zwei Factoren in der Bildung von Anschauunsen, wie sie mehr oder weniger jeder Mensch nachs und nebenseinander besitzt und übt, der mehr unbewußt aus dem Leben sich nährenden und wachsenden Phantasie und der mit Bewußtsein und Ueberlegung sich aufbauenden Vorstellung.

Bir werden uns hierüber flarer werden, indem wir die verichiebenen Arten von Zeichnung vergleichen, welche bei Abbildun= gen zu verschiedenen 3weden gewöhnlich zur Anwendung kommen. Bei jeder Zeichnung kommt es barauf an, wie die Dinge, die man fich im Raum vertheilt zu benken hat, in die meift ebene Fläche des Bilbes zusammengerückt find. Danach unterscheiben wir die gewöhnliche Perspective mit ihrer Anwendung in der Runft, ihre durch Berdoppelung gesteigerte Birtung in ber Stereoftopie und die orthographische ober geometrische Zeichnung der Wir werden finden, daß der verschiedene Gebrauch dieser Projectionen zu den verschiedenen Zwecken, die wir vorhin schon unterschieden haben, nicht auf einer zufälligen Convenienz berubt, sondern darin begründet ift, daß sie die verschiedenen Stufen unserer Anschauung, ihre mehr unmittelbare Entstehung aus Sinneseindruden und ihre mehr verarbeitete Umbildung zu rein geiftigen Borftellungen naturgemäß verkörpern und eben da= burch auch wieder mehr illusorische Eindrücke oder flare Begriffe hervorbringen.

Den Bilbern der Maler liegt regelmäßig eine sogenannte perspectivische Zeichnung zu Grunde. Ihre Absicht ist, den Einsdruck der Gegenstände im Bilbe auf unser Auge möglichst dem gleich ausfallen zu lassen, den sie auch machen würden, wenn sie wirklich vor Augen ständen. Zu diesem Zwecke müssen die Theile der Bilber in der Fläche, auf welcher sie entworsen sind, so verstheilt werden, daß sie dem Auge in derselben gegenseitigen Lage gegenüber zu treten scheinen, als wenn sie wirklich vor ihm sich

im Raume vertheilt darstellten. Dieser Anforderung entspricht das sogenannte perspectivische Bild so vollkommen, daß sich die Regeln dieser Art von Projection geradezu aus der Erfüllung dieser Anforderung ableiten lassen.

Denken wir uns unser Auge unbeweglich an einem festen Standorte den wirklichen Gegenständen wie einem Bilbe gegenübergeftellt, und von hier aus nach allen Seiten bin fie überblidend, benten wir uns bann zwischen bem Auge und ben Ge genftanden eine durchfichtige Platte aufgeftellt, so sehen wir jeden Theil der Gegenftande durch eine bestimmte Stelle Diefer durchfichtigen Platte; es ware ebenso gut, wenn er fich an bieser Stelle abgezeichnet befände. Denken wir uns dies ausgeführt, jeden Theil der Gegenstände auf einer Alache da abgebildet, wo er durch biefe, wenn fie durchsichtig ware, felbst gesehen werden könnte, so erhalten wir auf dieser Flache eben bas, was man ein perspectivisches Bild nennt. Bleibt nun das Auge da fteben, wo es hatte stehen muffen, um bie wirklichen Gegenstande burch die Fläche des Bildes, wenn sie durchsichtig ware, so vertheilt zu sehen, wie es fie im Bilbe vertheilt fieht, so haben wir in der That gang gleiche Bedingungen für die Aufnahme der Einbrude, welche das Auge von dem Bilde erhält, ben wirklichen Gegenständen. Aus dieser Conftruction laffen fic alle Regeln der Perspective rein mathematisch ableiten. hier nicht der Ort auf diese ihre theoretische Begrundung einzugehen; sondern es wird genügen, an einige der haupteigenschaften perspectivischer Bilder, die fich daraus ergeben, aber auch aus ber täglichen Anwendung allgemein bekannt find, zu erinnern.

Nach Höhe und Breite treten die Gestalten der wirklichen Gegenstände auch im perspectivischen Bilde unverschoben und unsverfürzt wieder auf. Alles was sich in der Richtung von oben nach unten und von rechts nach links vor unserem Blick in

ber Birklichkeit ausbehnt, ftellt fich auch wieder fo im Bilbe bar; und auch in Bezug auf ihre Größe erscheint die Sobe und Breite ber Gegenstände im richtigen Berhältniß zu einander. Die britte Ausbehnung dagegen, welche fie im Raume haben, mas wir die Liefe nennen, die Ausbehnung von bem Standorte unseres Auges weg, kommt im perspectivischen Bilbe nicht zur Anschauung, weil Gegenftande, die fehr weit hintereinander liegen, doch fehr nabe nebeneinander in die Fläche des Bilbes fallen tonnen, wenn fie nahezu in derfelben Richtung von uns weg liegen und gesehen werben. Linien, beren eines Ende bem Standorte bes Auges in der Birklichkeit näher läge als das andere, erscheinen im Bilbe mverhaltnismäßig zur Sohe und Breite fleiner. Dies nennen wir im engeren Sinne die Berfürzung in der Perspective. Aber and nach Sobe und Breite fallen bekanntlich bie Bilber verschiebener Gegenstände ungleich groß aus, wenn fie in Birklichkeit ungleich weit von uns ab liegen, die der näheren größer, der ferneren kleiner. Dies wollen wir zum Unterschiede von ber Berfürzung der Entfernungen selbst die Berkleinerung der entfernten Gegenstände nennen. In diesen beiden kommt ein brittes, das noch auffallender die wirklichen räumlichen Berhältniffe im Bilbe verschoben zeigt, eine Beranderung nicht nur ber Größe sondern auch der Richtung von Linien und zwar wieder derjenigen, welche fich von bem Standorte bes Auges entfernen. Wenn 3. B. ein haus so dargeftellt ift, daß uns das eine Ende seiner Seitenwand viel naber zu ftehen scheinen foll, als das andere, so wird das letztere durch die Verkleinerung weniger hoch erscheis nen. Dann muffen aber auch die Linien, welche ben oberen und unteren Rand dieser Wand darftellen, von dem näher gelegenen, scheinbar höheren Ende zu dem entfernteren, scheinbar kleineren hin zusammenlaufen, was sie boch in Wirklichkeit nicht thun, oder in eine schiefe Richtung kommen, obgleich fie in Wirklichkeit horizontal sind. Diese drei Eigenschaften perspectivischer Vilder machen zusammen das aus, was wir im weiteren Sinne wohl auch die perspectivische Berkürzung nennen, daß überhaupt alle in der Wirklichkeit von dem Standorte des Beschauers in die Tiese des Raumes zurückweichenden Gegenstände in der Fläche des Vildes wie zusammengerückt erscheinen.

Fragen wir uns nun hiernach, mas für eine Borftellung von der Geftalt und Lage wirklicher Gegenftande im Raume giebt das perspectivische Bild, so ist dies offenbar eine ziemlich unvollkommene. Richt nur, daß der eine Durchmeffer des Raumes, welchen fie erfüllen, die Tiefe ganz verschwindet, die Entfernungen hintereinander liegender Theile an fich gar nicht zum Ausbruck kommen, auch die anderen Dimensionen find nicht mehr richtig vergleichbar, wenn es sich um in Wirklichkeit verschieden weit zurudliegende Gegenstände handelt. Um die Sohe und Breite eines Studes im Bilbe als Ausbrud feiner mahren Größe rich tig zu schätzen, mußte man erst wiffen, wie weit zurückliegend man sich dasselbe zu denken hatte, um danach den Grad ihrer Berkleinerung zu beurtheilen. Die Entfernung aber ift erst recht aus dem Bilbe nicht zu entnehmen wegen der eigentlichen Berfurzung und felbst über die Geftalt der Dinge wird man fich nicht klar aus einem Bilbe, in welchem bas wirklich Horizontale als schief erscheinen kann. Run ift uns aber bei ben meiften Dingen, welche wir gewöhnlich abgebildet sehen, bald bas eine bald das andere, bald ihre wirkliche Größe, bald ihre wirkliche Entfernung von anderen, die wir daneben sehen, so ichon be-Wir wissen z. B. ein für alle Mal, wie groß etwa ein Mensch ift, und wo wir also einen solchen auf einem perspectis vischen Bilbe fehr klein, ober fehr groß bargestellt finden, da konnen wir uns sofort benken, daß die Stelle, wo er fich befinbet, als fehr weit ober fehr nahe von ober bei bem Standorte, (746)

von dem aus wir ihn sehen, zu benten ift. Nach solchen Anhalts- und Vergleichspunkten corrigirt fich nun leicht und schnell in unserer Vorstellung das eine durch das andere, die Verkurzung, bie Berkleinerung und die Bergerrung der wirklichen Berhältniffe im perspectivischen Bilbe und wir erhalten boch mit Ginem Blide auf das in der Fläche ausgebreitete Bild eine ziemlich richtige Borftellung von der Lage der Theile im Raume. Es fehlt freilich diefer Reducirung auf ein richtiges Daß an jeglicher Sicherbeit und Genauigkeit, weil man fich dabei immer balb das eine bald das andere als sonft wohl schon bekannt hinzudenken muß. Es ift also aus einem perspectivischem Bilbe an fich überhaupt gar feine genaue Kenntniß ber bargeftellten Birflichfeit zu erhals ten; aber die ungefähr richtige Vorftellung von berfelben, welche wir doch in der ungeheuren Mehrzahl der Fälle aus denselben ju schöpfen gewohnt find, macht fich mit ber größten Leichtigkeit und gewährt eben beshalb bie Möglichkeit ber Illusion, wie wenn wir wirkliche Gegenftande faben.

Ein perspectivisches Bild imponirt uns in der That gerade, wie wenn uns die Wirklichkeit vor Augen geftellt ware. Grund hierfür liegt einfach barin, daß wie schon gesagt, die einzelnen Theile des Bildes fich unferem Auge ebenfo gegenüberftellen, wie fie es in der Wirklichkeit thun wurden, daß fie gleich= sam nur aus ihrer wirklichen Lage in die Fläche des Bildes hineingerückt sind und zwar so gerade auf unser Auge zu, an bie Stelle hin, wo wir fie durch diese Flache, wenn fie durchfichtig mare, in Birklichkeit feben murben, daß bies fur unfer Auge gar keinen Unterschied macht. Man kann biese theoretische Erflärung der perspectivischen Projection sogar ganz einfach prattisch nachahmen, um ein solches Bilb zu erhalten. Wenn man durch eine Fensterscheibe auf die Straße sieht, seinen Ropf irgendwie fest anstemmt, dann bas eine Auge zumacht, um nur noch (747)

i

mit bem anderen, also von einer gang beftimmten Stelle aus, bie Dinge braugen zu feben, fo fällt jedes Stud berfelben burch eine bestimmte Stelle ber Fensterscheibe in unser Auge. Wir konnen nun dem Umriffe der Gegenstände mit einer Fe ber auf der Fensterscheibe folgen, so daß fie mit ihrer Spitze immer die Grenzen der wirklichen Gegenstände zu berühren Auf diese Beise tann auch ein ganz Ungeübter ein genau perspectivisch richtiges Bilb nach der Natur zeichnen. hat auch zu diesem Zwecke Apparate construirt, welche wesentlich dasselbe nur etwas bequemer einrichten. Es bedarf berselben aber kaum, weil es bei einiger Uebung jedem Menschen, ber überhaupt Anlage und Neigung dazu hat, gar nicht schwer wird, aus freier hand ziemlich genau richtig perspectivisch zu zeichnen, und auf absolute Genauigkeit kommt es ja doch in den meisten Fällen nicht an, weil ja eine genaue Erkennbarkeit ber wirkliden Geftalt der Dinge die besondere Eigenschaft der perspectiviichen Bilder felbst eben gar nicht ift.

Wenn aber ein nahezu richtig perspectivisches Zeichnen die fast unwillfürliche Folge jedes einigermaßen eingeübten Bestrebens zur directen Nachahmung dessen, was wir sehen, in einem Bilde ist, so beruht dies darauf, daß ein perspectivisches Bild nicht nur die Stelle der Wirklichkeit dem Auge gegenüber vertreten kann, sondern auch eine getreue Abspiegelung des Eindruckes ist, den die Wirklichkeit unmittelbar durch unser Auge auf uns macht. Schon die nächste Wirkung, welche das Licht, von den Dingen der Außenwelt in das Auge einfallend hier hervordringt, besteht darin, daß durch das Auge in seinem Hintergrunde, auf der Ausbreitung der aus Nervensubstanz gebildeten Nethaut ein kleines perspectivisches Bild der Gegenstände entworsen wird, ebenso wie durch den photographischen Apparat auf der Platte, die das Bild aufnehmen soll, wie die Nethaut dies in unserem Sinnes-

organe thut. Hieraus folgt nun freilich noch burchaus nicht, daß die Borftellung in unserem Bewußtsein, welche die weitere Folge diefer Aufnahme eines perspectivischen Bilbes in unser Auge ift, selbst wieder ein solches perspectivisches Bilb fein muß; benn die Rephaut ist nicht die Seele, und die Erregung der Rervenenden in ihr durch Licht ift feine Borftellung. Um lettere aus ersterer hervorgeben zu lassen, treten erst noch wieder ganz andere Borgange in Sehnerven und Gehirn als 3wischenglieder ein. Aber es ift in der That doch fo: die Borftellung, bie wir bei unbefangenfter hingabe an den Eindruck des Auges erhalten, läßt fich gar nicht treffender bezeichnen und wiedergeben als unter der Form eines perspectivischen Bilbes. Die Gegenftande erscheinen uns in der That, wenn wir sie von einem fest-Rebenden Gesichtspunkte aus ruhig betrachten, wie ein Bild in einer Flache, bem fogenannten Gefichtsfelbe, vor uns ausgebreis tet, nach Sohe und Breite in natürlichen Berhältniffen ausgedehnt, nach der Tiefe aber verkürzt. Es erscheint uns in der That die Ausbehnung der Gegenstände in die Tiefe, oder von uns weg unverhältnismäßig reducirt, aber auch die Sobe und Breite der weiter entfernten Gegenstände verkleinert und damit augleich die Richtung der Abstände awischen ihnen und den naber gelegenen, scheinbar größeren verzerrt. Wenn wir z. B. in ben hintergrund eines Zimmers hineinsehen, so erscheint uns wirflich die Wand, welche ihn uns gegenüber abschließt, nach bobe und Breite viel fleiner als bie Gegend bes Zimmers, in ber wirkselbst uns befinden, wenn fie auch in Wirklichkeit gang gleich boch und breit find; und die oberen und unteren Kanten ber Seitenwände scheinen gegen ben hintergrund bin, wo fie mit der icheinbar fleineren Wand zusammenstoßen, zusammenzuloufen, fich einander zu nahern, wenn fie es boch in Birklichkeit nicht thun. 2 (749)

Digitized by Google

Aus diesem Grunde nun gilt anch von dem Eindrude, welchen die Gegenstände unmittelbar durch das Auge auf uns maden, ganz basselbe, wie von einem perspectivischen Bilbe, bas man namlich aus ihm gar teine gang richtigen Borftellungen von ben wirklichen raumlichen Berhaltniffen gewinnt, namentlich von ber Ansbehnung bes Raumes nach ber Seite, nach welcher man in ihn hinein fieht, eigentlich gar fein Bilb erhalt, und auch von Sobe und Breite naberer und entfernterer Gegenftande fein richtiges, felbst von der Richtung, in welcher fich die Gegenstände von uns weg erftreden, kein natürliches; daß wir aber trop alle bem durch eine richtig angewöhnte Uebung in schneller und une geführ antreffender Beurtheilung diefer Fehler ber Bahrnehmung des einen aus dem andern sofort eine ziemlich sprechend wirksme Ibee bavon in uns aufnehmen, daß die Gegenstände vor und wirklich nicht auf einer Alache ausammengerucht find, sondern in die Diefe des Raumes vor uns mehr oder weniger zuruchweichen. Sv also ift nun die perspectivische Abbildung als solche micht nur bas geeignete Mittel einen ber wirflichen Anschauung gang entsprechenden Gindruck auf den Beschauer hervorzubringen, sow bern auch der angemeffene Ausbruck des unmittelbaren Gindentes ber Wirklichkeit auf bas Auge.

Indessen, wenn wir dies beides gleichsetzen wollen, mussen wir doch einige Einschränkungen machen; denn wenn auch dus perspectivische Bild dem Auge richtig vorgehalten ihm die Gegenstände ebenso vertheilt zeigt, wie die Birklichkeit, ja gerade wenn es dies thut, so vertheilen sie sich doch in dem Bilde, webches in unserer Vorstellung dadurch entsteht, nicht ganz ebenso, als wie in dem perspectivischen Vilde selbst. Erinnern wir uns nur an die Art wie wir uns das Bild entstanden denken kometen: so nämlich, daß die Gegenstände in ihm gleichsam auf eine Ebene zusammengerückt sein sollten, die vor unserem Auge zwissen

ichen diesem und ben Gegenstanden selbst aufgestellt war, jo er giebt fich hieraus, wenn das Bild die Stelle der Gegenftande auch ferner vertreten soll, die nothwendige Bedingung, daß bas Auge genau genommen auch nur von dem Puntte aus das Bild betrachten muß, von welchem aus es durch deffen Blache bie Gegenftande felbft scheinbar feben foll. Bekanntlich ift 3. B. Die perspectivische Zeichnung ber Theaterbecoration genau genommen mir für den Zuschauer richtig, der in der Loge gerade der Bubne gegenüber fitt. Bei ber Perspective ber meisten Bilber liegt ber eigentlich richtige Augenpunkt in mäßiger Gutfernung vor ber Mitte bes Bilbes. Wenn fich unser Auge nun an bieser Stelle befindet, so ist es ja der Mitte des Bildes näher als den Ran-Alles, was in der Nähe der Ränder liegt, wird fich also, wenn wir bas Bild von diesem Puntte aus ansehen, für unser Auge noch wieber etwas verfürzen, die Gegenstände, die nicht gerade vor uns im Bilbe liegen, fondern mehr rings bermen, werden beim Erblicken des perspectivischen Bilbes auch etwas nach bobe und Breite verfürzt icheinen wie fie es im perspectivischen Bilbe an fich nicht find, und eben dadurch entspricht erft bas Anblicken des perspectivischen Bildes ganz dem Anblick ber wirklichen Gegenftande. Denn in Birtlichteit erscheinen uns ja anch die Gegenstände in Sobe und Breite, wenn dieselbe nicht ganz unbedeutend ift, verfürzt. Gin Thurm, an bessen Ruß wir stehen, scheint nach oben schmaler zu werden, wenn er es anch wicht ift, ebenso wie ein Weg, ber von uns weg führt, nach ber Berne zu. Im richtigen perspectivischen Bilbe ift bies aber nicht ber Fall. Wenn wir uns nun weiter als ber eigentliche Augenpunkt von bem Bilbe eutfernen, so bag ber Unterschied unsprec Entfernung von ber Mitte und ben Ranbern mehr weg fullt, bef wir bann alfo bas Bild felbft im Gangen noch unvertürzter in feinen Berhaltniffen erblicken, bann gerabe bort es auf ber (751)

ganz getreue Ausbruck des Anblicks der wirklichen Gegenstände zu sein, weil es gar keine Berkürzung in die Höhe und Breite hat; aber nur sehr selten fällt uns dies störend auf, macht uns eine ganz richtige Perspective nicht einen ganz natürlichen Eindruck, so z. B. bei sehr stark perspectivisch verkürzten Innenansichten von Kirchen, wo die Pfeiler des Bordergrundes an den Seiten des Bildes uns wie gar zu hoch austeigend erscheinen wollen.

Wollten wir nach einer noch richtigeren Verkörperung des unmittelbaren Anblicks ber Wirklichkeit suchen, fo konnten wir uns etwa ftatt der einen großen ebenen Bildfläche, auf welcher die gewöhnliche Perspective ihre Umriffe auffängt, eine Renge ganz kleine an einander gesetzt benken, von welchen jede, wenn wir nach ihr bin ober durch fie durch nach den Gegenständen bliden, sich uns gerade gegenüberstellt, ober noch einfacher eine Sohlfugelfläche2), welche uns mit ihrer Innenseite zugekehrt nach oben und unten, nach rechts und links um den Standort herumgreift, von welchem aus das Auge um fich herum blickt. folche Bilbfläche murbe von bem Standorte unseres Auges in allen ihren Theilen gleich weit entfernt sein. Bas also in ihr entworfen mare, murbe fich fur unser Auge nicht mehr verfürzen; aber die Bilber felbft, welche durch ihr Zusammenruden aus ber wirklichen gage auf diese Flache nach Art ber Perspective entftanden waren, wurden auch die Sohe und Breite bei Gegenftande in den Seitentheilen etwas verkurzt zeigen. Ginem solchen um uns herum fassenden Hohlkugelbilde entspricht also genau genommen das Gefichtsfeld in unserer Borftellung am voll-Prattisch hat die Ausführung einer solchen moditommenften. ficirten Perspective keine bedeutende Anwendbarkeit, weil sie schwer herzuftellen mare und erft recht eine Ginftellung bes Auges in den Mittelpunkt der Kugelfläche als den einzig richtigen Gesichts-(753)

punkt zu ihrer richtigen Auffassung verlangen würde. Bezug auf die Ausdehnung in der Breite kommt in den fogenannten Panoramabilbern etwas ähnliches zur Anwendung, insofern wir fie uns eigentlich um ben Standort, von bem fie gesehen sein sollen, rings berum gelegt benken muffen. nur auf dem Papiere ftatt bessen doch wieder ausgebreitet und wir seben über fie bin, statt daß wir uns benten sollen, wir faben uns nach ihnen rings um. Es tann auch an einem Bilbe in der ebenen Flache die Perspective in der Art verandert sein, daß sie auch die Berkurzung in die Höhe und Breite noch mit darftellte und daß also das Bild, wenn man es selbst möglichft unverfürzt anfieht, ein noch treuerer Ausdruck ber unmittelbaren Anschauung wird. Gine folche modificirte Perspective zeigen die Photographien und man fagt deshalb wohl, fie haben eine faliche Perspective und findet diesen Fehler ftorend, obgleich fie eben eine folche haben, die erft recht den Gindruck wiedergiebt, welchen uns ber wirkliche Anblick ber Gegenftande geboten haben Das beweift, daß bei der Anwendung der rein perspectivischen Bilder beim Künftler etwas Convenienz und Gewöhnung mit unterläuft. Wir find gewöhnt zu verlangen, daß fich bobe und Breite eines und besselben Gegenftandes im Bilbe wie in der Birklichkeit wieder darftellen follen, daß alles mas grade aufrecht ift, nicht aussehen soll, als wenn es nach oben spig zusam-Freilich unfer Auge felbft thut uns diefen Gefallen nicht, es macht benfelben Fehler, ber uns in der Photographie störend auffällt, aber ihm gegenüber ignoriren wir dies, das heißt wir corrigiren unbewußt in Gedanken die Berkurzung. welche uns gar nichts unverfürztes mehr übrig laffen wurde, aus der unmittelbaren Anschauung heraus und glauben also auch die Begenftande in der Natur fo zu feben, wie fie uns der Runftler in dem rein perspectivischen Bilbe zeigt. Daraus folgt umgefehrt, (753)

daß wir auch in seinen Bildern den unmittelbaren Anblid der Gegenstände wiederzuerkennen glauben und damit ist ja sein 3wed erreicht, wenn auch durch eine kleine Täuschung.

Außerdem besteht nun aber noch ein viel bedeutenderer Unterschied zwischen einem perspectivischen Bilbe und dem wirklichen Anblide ber Dinge im Raume darin, daß wir fie ja nicht nur mit einem einzigen Auge von einem einzigen gang bestimmten Standorte aus, sondern mit zwei Augen zugleich, alfo von zwei doch etwas verschiedenen Gefichtspunkten aus in Wirklichkeit sehen. Bebes Auge allein liefert uns schon ein vollständiges perspectivis fches Bild und zwar beinahe beibe ganz das gleiche. Aus beiben wird, wenn wir mit beiden Augen zugleich sehen, in unserer Borftellung wieder nur eins und dies unterscheidet fich wieder gar nicht fehr auffallend von bem, wie es schon jedes Auge allein liefert, fo daß der ungeübte Beobachter taum den Unterschied und Bortheil bemerkt, daß man ftatt mit nur einem mit zwei Angen fieht. Es macht aber doch einen Unterschied und giebt einen Eindruck, wie man ihn durch ein einziges Ange und ein einfaches perspectivisches Bild im Gefichtsfelde nie erhalten tounte. Das Experiment, welches dies Jedem klar macht, ift die jett fo verbreitete Anwendung der ftereoffopischen Bilber.

Im Stereostop werden uns bekanntlich zwei Bilder der Gegenstände vor die zwei Augen gestellt, so daß wir mit dem einen nur das eine, mit dem andern nur das andere sehen, zwei perspectivische Bilder, wie sie durch die Photographie geliesert werden. Sie sind einander so gleich groß und überhaupt so ähnlich, daß man sie leicht nur für zwei Eremplare ganz derselben Aufnahme halten könnte. Wenn man uns aber solche wirklich dafür verkaufte, so würde nur die Wirklung ausbleiben, die das Wesen bes Stereoskops ausmacht. Wir würden eben nur ein Vildsehen, dadurch daß sedes Auge dasselbe sähe, nicht anders als (754)

wenn beibe Augen nur Gin Bild faben, und nur die Entfernung aller Eindrucke von Umgebung durch den dunkelen Raften, in den man hineinfieht, konnte allenfalls wie bei einem Guckaften die Birtung des perspectivischen Effects in dem Bilde etwas lebendiger machen. Das richtige Sterepftop aber giebt boch einen gang anders tauschenden Gindrud von Gegenständen, die nicht mehr wie ein Bild auf einer Fläche liegen, sondern gang plastisch körperlich hervorzutreten icheinen. Dies beruht nun darauf, daß es doch nicht ganz das gleiche Bild ift, welches beiden Augen vorgestellt wird, sondern das eine von einem etwas meiter nach links, das andere von einem etwas mehr nach rechts gelegenen Stanborte aus übrigens unter möglichst gleichen Bebingungen aufgenommen. Es ift in beiden also eine zwar wenig, aber doch etwas verschiedene Perspective, eine wenig, aber doch etwas verschiedene Richtung, nach welcher, als der Tiefe des Bildes hin die Ausdehnung der wirklichen Gegenstände im Bilbe perspectivisch verkurzt ift. Beibe Bilber zusammengenommen, wie wenn fie auf einander gelegt maren, murden beinahe ein einfaches geben. Rur kleine Differengen wurden übrig bleiben. Gin recht im Borbergrunde ftebender Gegenstand wurde in beiden nicht vor gang derfelben Stelle bes hintergrundes stehen und nicht nur die gegenseitige Lage der Dinge ift in beiden Bilbern etwas verschieden, soudern et kommen auch felbst etwas verschiedene Stude berselben in beiben aur Anficht; in bem mehr von links aufgenommenen fieht man etwas weiter links um die Dinge berum, ober wenn es eine innere Ansicht von einem umschloffenen Raume ift, sieht man im Gegentheil von links aus ein wenig mehr von der rech-Beide Bilber zusammengenommen find also ten Seitenwand. nicht gang fo gezeichnet wie ein einfaches und enthalten auch ctwas mehr als jedes für fich allein. Diese Zusammenwirkung beider ift es nun, was unfern Eindruck bedingt, indem aus bei-(755)

ben Eindrücken durch beibe Augen zusammen nur ein einziger wird, eben wie wenn beibe dasselbe Bilb anfaben, aber doch nicht ein so ganz einfacher. Auch bieser Unterschied kommt freilich ben meiften Menschen an fich nicht zum Bewußtsein, weil wir unwillfürlich die Augen immer so ftellen, daß gerade der Theil beiber Bilber, ben wir gerade speciell ansehen und baburch auch am beutlichsten seben, wirklich genau auf einander paßt; aber ben undeutlichen Eindruck erhalt Jeder doch, daß nicht Alles im gangen Gefichtsfelbe fich fo glatt und rein vertheilt; es geben ba etwas nicht zusammenftimmende Bilber burcheinander und wird auch etwas mehr zugleich in bem Gefichtsfelde mahrgenommen, als in der Fläche desselben eigentlich rein nebeneinander Plat hatte. Dies hat auch die Folge, daß beide Augen nicht fo einfach parallel über ihre beiben Bilber hinlaufen tonnen, wie über die Fläche eines einfachen, wenn fie nacheinander verschiedene Stellen des Gesammtbilbes auffuchen, weil die Entfernung entsprechender Stellen in beiden Bilbern nicht immer gang bie gleiche ift. Dies alles nun wird, wenn auch bei den meisten Menschen unbewußt, doch empfunden, und diese Empfindung ift ber Grund des Eindruckes, den Jeder erhalt, als ob er mehr vor fich hatte als nur ein flachenhaft ausgebreitetes Bilb, als ob die Tiefe bes Raumes fich por ihm aufthate.

In allen diesen Beziehungen von Ursache und Wirtung ist nun offenbar die ganze stereostopische Einrichtung nur die ganz getreue Nachahmung des Sehens der wirklichen Gegenstände mit zwei Augen, die im Ropfe nebeneinander liegen. Denn da sehen wir sie ja auch mit dem einen etwas mehr von rechts, mit dem anderen etwas mehr von links aus. Sedes allein gäbe uns schon ein Gesichtsseld mit einem perspectivischen Bilde der Gegenstände vor uns darin und die beiden Bilder, die wir so zugleich erhalten, sind beinahe ganz gleich, sließen in ein einziges in einem (156)

einzigen gemeinsamen Gefichtsfelde unserer Anschauung zusammen. Die Bilber der einzelnen Gegenstände, die aus beiben Augen berftammen, find aber in biefem Gesammtbilbe nicht gang ent= prechend vertheilt. Wenn also die des einen Gegenstandes zusammenfallen, tommen die eines anderen getrennt zu liegen, wir sehen ihn doppelt. Wenn wir g. B. zwei Finger gerade hintereinander in verschiedener Entfernung gerade vor uns hinhalten, so erscheint uns ber fernere, wenn wir nur mit bem rechten Auge binsehen, nach rechts, mit dem linken dagegen nach links von Wenn wir aber beide Augen brauchen und fest bem näheren. auf den vorderen Finger seben, so seben wir ihn einfach, den hinteren wie doppelt, zur linken und rechten des vorderen. Biele Renichen find taum dabin ju bringen, daß fie dies bemerten, weil fie immer, sowie fie an das Sehen des einen Fingers benten, sofort auch ihre beiden Augen gerade auf diesen hinrichten und ihn also wieder einfach sehen; und doch, ohne es uns immer bewußt zu werden, sehen wir auf diese Weise einen großen Theil aller Dinge um uns her immer doppelt, nur immer gerade bas nicht, mas wir gerade speciell ansehen. Benigftens alle biejeni= gen aber, die jemals ordentlich versucht haben nach der Natur ju zeichnen, haben fich hiervon felbft überzeugen muffen. erwähnte schon, daß man ein Auge zumachen muß, wenn man die Dinge, welche man durch eine Fensterscheibe fieht, einfach ihrem Umriffe mit einer Feber nachgehend auf die Fensterscheibe hinzeichnen will; benn man wurde eben jedes Stud von ihnen mit dem einen Ange durch eine andere Stelle der Fensterscheibe sehen als mit dem anderen und muß fich also nur an die Bilbet halten, welche bas eine liefert, wenn fie eine bestimmte Stelle etalten follen. Gang dasselbe findet Statt, wenn man frei nach dem Anblide ober, wie man fagt, aus freier hand nach ber Ratur Gegenftande zeichnen will, die vor einander liegen. (757)

Der vordere muß im Bilde Theile der hinteren verdeden. Er verdeckt aber für das eine Auge andere Theile als für das audere und für beide zusammen möglicher Weise gar nichts. Mit beiden zugleich sieht man ihn vor verschiedenen Stellen des hintergrundes. Es ist also unmöglich Alles das, was beide zusammen sehen, abzuzeichnen, weil es verschieden und weil es zussammen auch mehr ist, als was im Bilde Platz sindet. Nan kann also nur das einsachere Bild, welches ein Auge allein giebt, abzeichnen. Wer aber auch nicht sich geübt hat, den Unterschied zwischen diesem und dem gemischten Eindrucke aus denen beider Augen in dieser Art handgreislich als solchen zu erkennen, der hat doch die unbewußte Wahrnehmung davon, daß die Dinge in der Wirklichkeit nicht nur gerade so wie in der Fläche eines Bildes ausgebreitet sind, sondern im Raume gegeneinander vor- und zurücktreten.

In der Stereosfopie mit ihren zwei verspectivischen Bilben für die zwei Augen haben wir also die augemessenste Rach ahmung und Verkörperung bes ganzen Gindruckes, ben die wirtlichen Dinge im Raume auf uns machen, wenn wir ihnen mit offenen Augen gegenübertreten. Dit der ftereoffopischen Anwerbung von zwei perspectivischen Bilbern, die so nahezu übereinftimmen und doch so fein verschieden find wie die unmittelbaren Eindrude, die uns unsere beiben Angen zugleich von der Birf. lichkeit geben, ließen sich ohne Zweifel, wenn man noch die Ausführung in Farben hinzunahme, die volltommenften Effecte tauichend illusorischer Darftellung, wie wenn man die Dinge wirb lich vor sich sähe, erreichen. Und dennoch wird sich ihr praktischer Gebrauch schwerlich über das Rivean einer amufanten Spielerei erheben, wie er als folche gegenwärtig allgemein ver breitet ift. Denn nicht nur die technische Ausführung murbe bei allen großartigeren Aufgaben der Kunft unüberfteiglicht (758)

Schwierigkeit machen. Die Stereoftopie ift amar alter als bie Photographie; aber ebe fie die lettere zu Gulfe nehmen konnte, beschränkte fich ihre Anwendung auf hervorbringung von Bilben gang einfacher stereometrischer Körper, wie Regel, Cylinder, Burfel, von denen sich einfach durch Construction mit Cirkel und Lineal die genauesten perspectivischen Ansichten aus jedem roch so viel oder wenig verschiedenen Angenpunkte herftellen lassen. Bon allen etwas größeren und zusammengesetzteren Gegenständen fann nur die Wirkung des Lichtes in der Photographie, die Abkildung der Natur durch eine Naturkraft selbst so genau richtig ibereinstimmend und doch etwas verschieden zwei Aufichten berieben Gegenstände liefern, wie sie zur stereostopischen Anwendung Ginem Rünftler bagegen, ber mit Freiheit bie Ranothia find. tur nachahmt, ober gar ber aus feiner Phantafie Geftalten auftuchen läßt, ift es unmöglich fie mit angftlicher Genauigkeit weimal nacheinander von beinahe und doch nicht ganz dem gleiden Gefichtspunkte aus zu zeichnen; und wir unsererseits wurben auch die großen Werke ber Runft nicht nur in einem Raftder mit zwei Gudlochern zu sehen suchen wollen. Dazu kommen dann aber die mehr inneren Gründe, welche uns gar nicht beflagen laffen, daß diese technischen Schwierigkeiten die Steigerung der malerischen Illusion durch den stereostopischen Effect in der wahrhaft großen Kunst unmöglich machen.

> "Der Schein foll nie die Birlichfeit erreichen, "Und fiegt Natur, so muß die Runft entweichen."

į

Wie auf dem Theater, für welches dies Wort von Schiller zunächst gesagt ist, der kleinliche Effect der ausgebildetsten Natürlickeit, auf den man heutzutage an vielen Orten den Hauptwerth legt, nicht die wahre Höhe der Kunst bezeichnet, so ist dieselbe auch für die Malerei nur ein untergeordnetes Hülfsmittel, in dessen größtmöglicher Vervollkommung sie nicht zu

sehr aufgehen muß. Auch fie muß eine etwas willige Phantafie bei bem Beschauer voraussetzen und dieselbe nur dazu hinleiten, daß fie fich die Gestalten, mit benen fie erfüllt werben soll, wie wirklich vor Augen ftebend vorftellen tann. Dazu genügt aber volltommen die Benutung der Perspective, wenn man nicht ge rade absichtlich mit den gewagtesten Anwendungen derselben durch enorme Verfürzung Runftftude macht; benn babei tommt allerdings der Mangel des ftereoftopischen hervortretens der Theile ftorend zur Geltung. Bu wiffenschaftlichen ober technischen 2016bildungen hat die Stereoftopie erft recht teine Borzüge vor ber einfachen Perspective. Die kleinen Differenzen der zwei verichie benen Bilber, aus deren Busammenwirten der stereoftopische Gin bruck entsteht, geben zwar die Möglichkeit, ja die Rothigung fic etwas mehr als die Ausbreitung der Dinge in einer Fläche vorzustellen, welche die Perspective noch nicht so unzweifelhaft und zwingend macht. Es läßt fich auch theoretisch beduciren, wie fie genügen, um aus ihnen, wenn auch unbewußt, auf verschiedene Entfernungen der Theile in die Tiefe hinein zu schließen; aber fie find doch viel zu fein, um diese Tiefe zu einer flaren Ueberfichtlichkeit zu bringen; und so gewinnt also die praktische Anwendung ber Stereoftopie nach feiner Seite bin eine große Bedeutung.

Theoretisch dagegen bleibt sie einer der schönsten Triumphe erperimenteller Nachahmung eines natürlichen Borganges und zwar eines wesentlich geistigen. Sie zeigt das Sehen mit zwei Augen, wie es in der Wirklichkeit ist, so Stück für Stück künstlich wiederholt und mit so gleicher Wirkung, daß Jeder, der darzüber wissenschaftlich nachdeukt, hier den Grund derselben aufgezeigt sindet, und daß Jeder, der Stereostopen auch nur gesehen hat, dann auch im Leben erst recht klar den Unterschied herausssühlen lernt, wenn er es vorher noch nicht gekonnt hat, wie uns die

Dinge erscheinen wurden, wenn wir fie nur mit Ginem Auge feben tonnten, wie wenn mit zweien: mit Ginem flach wie gemalt, so daß wir uns versucht fühlen um sie herum zu gehen und uns m überzeugen, daß fie nicht aufeinander festsitzen, mit zweien lebendig heraustretend oder zurudweichend. Die beiden Bilder oder Gefichtsfelder mit allen vor Augen ftebenden Dingen barin, die uns ein jedes Auge allein schon liefern kann und wirklich liefert, fließen fællich ganz in eine einzige Anschauung zusammen. Sie scheint auch vesentlich nur wieder wie ein einfaches Gesichtsfeld mit demselben Inhalte; aber es ist boch etwas mehr darin und etwas Verbindung von zwei verschiedenen Anfichten, die fich durchdringend erganzen und dadurch ein Uebergreifen über die bloße einseitig angeschaute nach Sohe und Breite sich ausdehnende Vertheilung der Dinge nebeneinander, ein Eindringen in die Bertiefung ihrer Lage im Raume hintereinander hervorbringen. Gleichsam wie in einer gludlichen Ehe zwei möglichst gleichgestimmte Auffassungen ber Belt und des Lebens wie in eine einzige aufgehen, in der die einzelne nicht mehr zu unterscheiden ist, und nun doch eben badurch, daß kleine Verschiedenheiten beider in diese Verschmelzung eingetreten find, die volle Ginseitigkeit einer gang individuellen Auficht abgeftreift ist, ein klareres Erkennen des reichen Gehalts von mannichfaltiger Durchdringung der Elemente des Lebens, die sich nicht alle so glatt, wie ein Einzelner wohl benkt, in Einem einseitig aufgefaßten Bilbe ausbreiten und unterbringen, zu Stande kommt und lebendig wird.

Und doch — wenn es erlaubt ist, noch einen Augenblick in diesem Bilde zu bleiben — wie erfreulich belebend diese harmonische Ergänzung die Weltansicht von zwei Shegatten sich reicher und voller entfalten lassen mag als die sich selbst überlassene, ja gerade wenn diese Harmonie eine recht vollkommene ist, würde doch der Mann, der sich ganz auf den Verkehr mit seiner Frau

Digitized by Google

beschränken wollte, einen fehr unvollkommenen Begriff von ber Tiefe der Gegenfate erhalten ober behalten, die bas Leben burch-Und fo nun ift bie fogenannte ftereoftopische Birtung bes Sehens mit zwei Augen ftatt mit einem einzigen zwar bas jeden Augenblick bereite Mittel, wodurch wir auch ohne unfern Standort zu wechseln, sogleich mit Ginem Blide mehr als um ein reines Bild von Sobe und Breite vor uns entrollt, zugleich die Tiefe des Raumes vor uns wie geöffnet sehen, aber dennoch feineswegs geeignet uns volltommen den Raum in Gebanten durchmeffend auschauen zu lassen, ist nur ein Anklang der überall hin erstreckten Raumerfassung, die wir auf andere Art gewinnen. Und zwar geschieht dies, wenn wir von der Hulfe absehen, welche besonders ursprünglich auch das Taft- und Bewegungsgefühl bebei leiften, und uns auf die Ausbildung ber Raumanschaums durch das Sehen, die doch immer die Sauptfache bleibt, beschrän ten, baburch, bag wir unferen Stanbort im Raume wechseln und ble Dinge nacheinander von ganz verschiedenen Seiten ansehen.

Wenn wir die Verhältnisse eines Gegenstandes im Andickt von einer Seite möglichst aufgefaßt haben, soweit dies eben, wie dis jetzt erörtert, auf diesem Wege möglich ist, wenn wir also namentlich die Höhe und Breite der Theile, die er und zunächt zusehrt, schon ziemlich rein und richtig aufgesaßt haben, z. B. die Verhältnisse von Höhe und Breite der Vorderfront eines Hauses, wenn wir es gerade von vorn angesehen haben, und wenn uns dabei auch das stereostopische Sehen doch schon einen vorläusigen Eindruck von dem Zurücksehen anderer Thesse gegeben hat, während wir frestlich sonst nur sehr verkürzte Vilder von ihnen erhalten haben, dann treten wir auf die Seite, weiche wir zuvor am wenigsten übersehen konnten, weil sie gerade von uns weg in die Tiese des Raumes hinein sich verkürzte, also z. von der vorderen auf die linke oder rechte Seite des

haufes und betrachten es von hier aus wieder. Bas in der Anficht, die wir erft hatten, die Tiefe war, das ift nun die Breite; was verfürzt war, ift nun vor uns ausgebehnt; ber britte Durchmeffer aber, die Bobe, verhalt fich gleich in beiden. ihn als gemeinsames Stud in beiden Anfichten anknupfend, tonmen wir nun auch die beiden Durchmesser, die jeder nur in ber einen deutlich hervortraten, mit einander vergleichen und so wird in diefer Bergleichung zunächft wenigstens der auffallendste Mangel der einseltigen perspectivischen Ansicht, die Verkurzung bes Burudweichenden im engeren Sinne burch bas vereinigte Ergebuif von zwei Anfichten erfetzt. Aber auch an Stelle ber Berfleinerung, in welcher uns bei Giner Ansicht die von bem Standonte derfetben entfernteren Gegenstände auch nach Sohe und Breite erschienen, ebenso wie ber mit ihr verbundenen Vergerrung der Linien, welche fich vom Borbergrunde gegen die Tiefe hin mammenzuziehen schienen, laffen fich nun leicht viel volltommever als bei der Gebankencorrection der einfachen perspectivischen Anficht und selbst ber stereoftopischen Illufion vom Blid in die Liefe des Raumes richtigere Vorstellungen von der mahren Größe und Geftalt ber Dinge setzen, wenn die, welche zuerst die ent= fernteren waren, es in einer anderen Ansicht nicht mehr sind, affo hier nun nicht mehr verlleinert und verzerrt erfcheinen. Benn man so um die Dinge in der Wirklichkeit herumgeht und ste von allen Seiten betrachtet, so entsteht aus den Ergebnissen verschiedenfter einseitiger Ansichten, beren jebe ihrer Natur nach nur sehr verschobene Vorstellungen geben konnte, eine allseitig richtigere Anschauung von der Ausbehnung der Dinge im Raume, in welther es teine verkarzte Tiefe, keinen Unterschied von nebeneinander und hintereinander mehr giebt, sondern alle Dimenftoma des Raumes gleich fehr zu ihrem Rechte tommen und von ber Phantaffe überschaut werden.

Gine folche Berausbildung einer neuen vollftanbigeren Borftellung aus den verschiedenen, welche die directe finnliche Babe nehmung uns liefert, ift nun doch offenbar noch etwas gang anberes als die Verschmelzung der beiden Gefichtsfelder, die uns jedes Auge für fich liefert, zu dem gemeinsamen stereostopischen beim Sehen mit zwei Augen. Bei dieser konnte die Frage noch schwieriger sein, und wir thaten deshalb beffer ihr vorerst aus bem Wege zu geben, wo die nothwendige Folge physiologischen Borgange im Sinnesapparate aufhörte, ober bie ichon geistige Berarbeitung der so gewonnenen directen Bahrnehmungen an bem Eindrucke des forperlichen hervortretens der gesehenen Dinge anfing. Wenn bagegen aus nabezu boch immer noch einfachen, einseitigen, perspectivischen Anfichten etwas so gang neues wird wie eine richtige Vorstellung von der Ausbehnung der Dinge im Raume nach allen Seiten bin, die aus jenen Sinneseinbruden gar nicht nur combinirt werden kann, sondern aus den zerstreuten Einzelergebnissen berfelben burch gegenseitige Correctionen und Berknüpfungen erschlossen werden muß, so liegt es nun flar auf der hand, daß wir es hier mit einem rein geiftigen Borgange zu thun haben. Denn das Borstellungsgebilbe felbft, in dem sich diese unsere Anschauungen unterbringen, der allseitig ausgedehnte Raum ist als solcher gar tein Object unferer finulis chen Wahrnehmung burch bas Auge, welches feiner ganzen Anlage nach immer nur flachenhafte Anschauungsbilder liefert, sonbern ein Product rein innerlicher Begriffsbildung ober nach Rant'scher Lehre ein angeborenes Attribut oder Organ unserer Seele, eine unveraugerliche Form ber Auffassung für bie Dinge der Außenwelt, in welche wir die Ergebniffe aller direct finulichen Anschauungen einzuverarbeiten gar nicht umbin konnen. Und wenn wir nun von hier aus noch einmal vergleichend darauf zurudblicken, wie die einfacheren Bilber, welche uns bas (764)

Sinnesorgan liefert, einzeln noch lange nicht ausreichten, diesen Rahmen der eigentlichen Raumworstellung so, wie wir nun geseben haben, rein auszufüllen, und wie uns dies nun doch aber auf Grund derselben meist schon sehr-annähernd möglich wurde, nun so leuchtet jetzt auch vollkommen ein, daß dies eigentlich erst recht schon diese rein geistige Zuthat der allgemeinen Form von Anschauung des Raumes als neben der Sinnesthätigseit bereits vorhanden voraussetzt, daß, wenn wir die unvollkommene Spur wahrer räumlicher Verhältnisse auch in einsachen, verzerrten Fläschenprojectionen doch meist gleich richtig deuten, wir dazu den aus ihnen selbst nicht zu gewinnenden Begriff des Raumes mitbringen und auf ihre Deutung anwenden.

Rommen wir nun auf die Frage der bilblichen Darftellung purud, so ift von selbst flar, daß die so gewonnenen raumlichen Auschauungen vollkommen überhaupt nicht wieder durch einfache Bilber, fondern nur plastisch für bas Auge reproducirt werben Dennoch kommt man auch zum Zwede genau entspredender Darftellung von raumlichen Berhaltniffen wieder auf Flachenausichten zuruck und bies ist auch ganz natürlich, ba unsere ganze Anschauung von ihrem Aufbau aus den Einzelergeb= niffen einseitiger Anfichten die Gewohnheit behalt fich in folchen mit der größten Ruhe und Sicherheit zu orientiren. hieraus folgt aber nicht, daß, auch wenn sie der Ausdruck richtiger Raumanschauung werden sollen, in ihnen die Berfürzung der numittelbar finnlich gegebenen Perspective wiederkehren foll. Die einfachste Art dies zu vermeiden, in Flächenbildern doch nur un= verfürzte Gestalten darzustellen, find sogenannte Durchschnitte, Bilder, welche in Einer Ebene auch nur folche Theile der Gegenstände darftellen, welche wirklich in Giner Gbene liegen. hier bedarf es überhaupt keiner Art von Projection in die Ebene des Bildes, weil diese selbst nur ein reiner Abklatsch der Wirklichkeit V. 115. (765)

Digitized by Google

ift 3). Auf bem Grunde einer Durchschnittszeichnung konnen wir ung aber auch ein Bild von Gegenftanden, beren Theile nicht in Einer Ebene liegen, aufgebaut benten, in dem dann doch feine perspectivische Verkürzung entfernter Theile stattfindet, wenn wir uns nämlich alle, die hinter oder vor der Durchschnittsebene liegen, in dieselbe gerade hineingeruckt benken, so daß fie hier, sofern fie sich nicht beden, in Giner Ebene neben einander fich darstels len, aber weil eben ihre größere ober geringere Entfernung von ber Bilbebene aufgehoben ift, auch nicht verschieden vor = oder aurudtreten. Freilich das, mas wir bei der Perspective die Berfürzung im engeren Sinne nannten, das Schwinden der Grofen, welche als in die Tiefe des Bildes hineingohend zu denten find, muß fich auch hier wiederholen und wird fogar hier nech vollkommener als vollständiges Zusammenruden aller hintereinander gelegenen Theile der Gegenstände durchgeführt, indem diesels ben nicht so zusammengerudt werden wie sie fich von einem willkrilich gewählten Gefichtspuntte aus gesehen einander verdecken, fondern fo wie fie alle gerade in einer Richtung hinter einander liegen, und also kommt natürlich in Giner solchen Darftellung die Ausbehnung nach dieser Seite nicht mit zur Geltung. Die beiden anderen Stude aber von dem, was wir im weiteren Sinne die perspectivische Berfurzung nannten, die Berfleinerung ber entfernten Gegenstände und bie Bergerrung zwischen ihnen und den naheren fallen nun gang weg: die Sobe und Breite ber entfernten Gegenstände erscheint verhaltnismäßig gang, gleich ber der vorderen und, was ganz wagerecht und ganz senkrecht ist, er scheint auch im Bilde so. Man nennt diese Art Abbildung otthoaraphische ober unbestimmter auch geometrische Projection. einem berartigen Bilbe find wenigstens zwei Durchmeffer ber Gegenstände in ihren richtigen Berhaltniffen wiedergegeben, ber britte bagegen gar nicht. Rimmt man ein zweites ebenfoldes (766)

Bild hinzu, in welchem nun dieser unverkürzt erscheint, z. B. mas beim ersten die Tiese war nun die Breite wird und der dritte z. B. hier die Höhe nach wiederkehrt, so sind in diesen Bildern zusammen die räumlichen Verhältnisse des Gegenstandes vollkommen richtig wiedergegeben.

Dies find ja nun freilich Bilber wie fie uns die birecte Anschauung gewöhnlich und genau genommen gar nicht giebt, aber ungefähr so fällt doch auch wirklich ber directe Anblick aus bei Gegenständen, von benen wir überhaupt fehr weit entfernt find, jo daß es im Bergleich damit nicht mehr viel ausmacht, wenn ihre einzelnen Theile noch verschieden weit von und entfernt find. Benn wir zum Thore hinausgehen und uns bald darauf noch einmal nach der Stadt umfeben, fo erscheinen uns die Saufer und Thurme auf ber uns zugekehrten Seite viel größer als bie auf der entgegengesetzten. Wenn wir weiter abkommen und uns wieder umsehen, scheinen sie zwar alle immer kleiner, aber nun alle ziemlich gleich fehr; wir erhalten also ein abuliches Bilb wie das vorhin beschriebene. Demgemäß kann man es sich auch gang wie ein perspectivisches entstanden denken, wenn man nur ben Standpunkt des Auges recht weit oder, wie man gewöhnlich hat, unendlich weit hinausgerückt denkt, so daß man von ihm aus die Gegenftande alle in berfelben Richtung anfieht; ober was dassielbe ist, man denkt sich, daß das Auge, welches die Gegenstände im Bilde wie durch die Fläche des Bildes hindurch. feben foll, fich nicht auf Einem Punkt ftillstehend nach allen Afrilen desfelben umficht, sondern vor der Fläche des Bildes bestadig so hin und her rudt, daß es auf jeden einzelnen Theil ber Gegenstände gerade fentrecht durch diefelbe hinblickt.

Wir sahen, wie man ein perspectivisches Bilb birect und win mechanisch badurch erhalten kann, daß man mit dem Auge unbeweglich still stehend durch eine Glasscheibe sieht und den Umriffen ber Gegenftanbe auf ber Scheibe, wo man fie burch dieselbe fieht, folgt. Man hat ein solches Sulfsmittel in der Regel nicht nothig, weil man auch aus freier hand leicht ziemlich richtig nach der Natur perspectivisch zeichnen lernt und weil es überhaupt auf sehr große Genauigkeit dabei nicht ankommt. Man tann auf ähnliche Beife auch orthographische ober geometrifche Projectionen nach der Natur mit Gulfe einer abnlichen Borrichtung entwerfen und hier tann man dieses tunftliche Bulfsmittel fehr gut brauchen, weil hier die richtige Uebertragung aus dem directen Anblick in die Zeichnung schwieriger ift und die wirkliche Genauigkeit der Projection hier, wo mehr unverfurzte Größen dargestellt werden, auch mehr Werth hat. Einrichtung beruht barauf, daß man ebenfalls die Gegenstände burch eine Glasscheibe ansieht und dabin zeichnet, wo man fie burch diefelbe fieht, dabei aber das Auge nicht ftillfteben läßt, sondern mit einem kleinen Inftrument, durch welches es hindurch feben muß, fo an der Glasscheibe bin= und herführt, daß es auf dieselbe immer senkrecht hinfieht, also sich immer dem Puntte ber wirklichen Gegenstände, ber eben hingezeichnet werden foll, gerade gegenüber befindet 4).

Man macht hier nur mit größerer Sicherheit dasselbe wie wenn man, um die Gegenstände stückweise nicht von einem Punkte sondern von einer Seite zu sehen, auch frei mit dem Ropfe ihnen gegenüber hin- und hergeht. Man holt sie sides seite hin in die Ebene des Bildes herein, und sie fallen in die seite hin in die Ebene des Bildes herein, und sie fallen in die selbe nach höhe und Breite unverkürzt, sie mögen nahe oder sern sein. Nur dei solchen Bildern kann man also eigentlich auch davon reden, daß sie in natürlicher Größe oder in einem gewissen Verhältnisse gegen die Wirklichkeit verkleinert sind. Wenn es aber nicht so seicht ist und darum künstliche hülfsmit-

tel fordert in dieser Projection direct nach der Natur etwas abzuzeichnen als perspectivisch, so ist es dagegen viel leichter in dieser Art als perspectivisch etwas aus dem Ropfe zu zeichnen, von dessen ganzer Gestalt nach allen Dimensionen man eine richtige Vorstellung hat und im Bilde wiedergeben will. Denn man hat nur nöthig die Gestalten wie sie sich nach Höhe und Breite von einer Seite aus darstellen, unverkürzt in Gedanken in die Ebene eines Bildes herein zu rücken und es wird Niemanden einfallen, sie statt dessen erst wieder in die verzerrten Bilder einer natürlichen perspectivischen Ansicht zurück zu überssehen.

Bollen wir uns noch etwas mehr beutlich machen, wie ein solches Bild fich vom perspectivischen unterscheidet, so ift es gut zweierlei Objecte, welche dargestellt sein können, zu unterscheiden, nämlich entweder die Geftalt der äußeren Oberfläche eines festumgrenzten rundlichen ober auch edig vorspringenden Körpers, oder aber die Innenansicht eines umschlossenen Hohlraumes wie eines Zimmers. Bon der außeren Oberfläche eines Rorpers wird, wenn man, wie eben erlautert, mit dem Augenpunkte por dem= selben hin= und hergeht, bald an der einen bald an der anderen Seite etwas mehr um die Ede herum jum Borichein fommen, als man von einem einzigen ftillstehenden Augenpunkte, ober also in einem verspectivischen Bilbe hatte seben konnen. erhält also in dem orthographischen Bilde nicht nur andere Gro-Ben- und Geftaltverhaltniffe als im perspectivischen, sondern von ber Außenseite ber Dinge, abulich wie beim Seben mit zwei Augen, oder im ftereoftopischen Bilde nur meift noch in boberem Grade auch mehr. Bei inneren Ansichten umschloffener Raume ift dieser Unterschied gerade umgekehrt. hier sieht man 3. B. beim geraden Ginblick in ein Zimmer von einem Punkte aus. oder im perspectivischen Bilbe nicht nur die gerade gegenüberlie-

Digitized by Google

(769)

gende Band des hintergrundes, und diese zwar scheinbar sehr verkleinert, sondern zugleich die Seitenwande, Die Dede und den Kußboden, welche fich alle gegen die Hinterwand hinein verfürgen; und beim Seben mit zwei Augen ober im Stereoffen fogar wieder von beiden Seitenwänden noch etwas mehr. In orthographischer Projection bagegen sieht man hier, wenn sie gerade gegen die Hinterwand hin genommen ist, nur diese selbst unverturzt, von den Seitenwänden aber sowie von Boden und Dede garnichts, da das Auge, wenn es den Rändern ber Hinterwand gerade gegenüberrückt, an den anstoßenden immer entlang fieht, jo daß Anfang und Ende zusammenfallen und feine Flache vor bas Auge tritt. Und wenn man auch in einer schiefen Richtung hineinsieht, so kommt wenigstens nur die linke, aber nicht die rechte, nur die Decke, aber dann nicht auch der Boden zu Ge-Man fieht affo von der Innenfläche vertiefter Räume im orthographischen Bilbe weniger als im perspectivischen. abgesehen von diesem Dehr oder Beniger ift immer der Anblid folcher Bilder ein viel steiferer, Alles wie in Reihe und Glied gestellt, das Fernste wie das Nächste groß und deutlich aneinanbergeruckt und, wenn es gerade hintereinander liegt, auch gerade aufeinander ftogend, ftatt wie in den perspectivischen Bilbem nach Nähe ober Ferne mehr breit hervor- oder zusammengeschrumpft zurudtretenb.

Nach alledem leuchtet von selbst ein, daß diese Art von Abbildungen zu malerischen Zwecken nicht geeignet ist. Sie giebt Höhe und Breite genauer als die Perspective, aber von der Tiefe auch gar keinen selbst ungenauen Ausdruck, während die Perspective gerade durch die Verschiedung der wirklichen Größenverhältnisse auch von dieser die leicht verständliche Spur zeigt. Und in dieser ihrer Wirkung wie in ihrer Entstehung entspricht also auch die orthographische Projection nicht dem einsach unmid-

telbaren Anblide ber Birflichkeit, den uns die Perspective mit illusorischer Nachahmung vor Augen stellt. Rur ausnahmsweise fann ein orthographisches Bild abulich ober felbft etwas mehr als ein perspectivisches sprechend an den natürlichen Eindruck ber Birklichkeit erinnern. Dies ift ber gall bei Außenansichten ber Dberfläche von Körpern mäßiger Große, so etwa wie bie Gntfernung der beiden Augen im Ropfe ober anch etwas mehr. So fieht man 3. B. bei Bilbern von ganzen menschlichen Schabeln, welche gerade in dieser Art neuerdings oft bargestellt worben find, etwa so viel mehr als im perspectivischen Bilbe um ihre linke und rechte Seite herum, wie auch im ftereoftopischen Bilbe oder mit zwei Augen, und das orthographische Bilb unterscheidet fich also in folden Fällen etwas abnlich wie das aller= taufchendste Abbild bes unmittelbaren Anblids, wie bie Stereoflopie vom perspectivischen. Aber bies ift, wie gesagt, nur ein vereinzelter Ausnahmsfall. Schon bei Innenanfichten des Hohlraums berfelben Schabel murbe es fich gerade umgekehrt herausftellen. Die Aehnlichkeit mit bem Anblide ber wirklichen Gegenftande ift es am allerwenigsten, was man im Allgemeinen den geometrischen Bilbern nachrühmen fann, und der Maler, dem es gerade auf diese ankommen muß, kann also von dieser Projection keinen Gebrauch machen. Um so mehr aber die wissenschaftliche Abbildung, fei fie die unverfälschte Riederlegung der Geftaltverbaltnisse wirklicher Objecte in Bilbern, ober die Ausgestaltung ber von ihnen abstrahirten Formtopen. Als Abklatsch ber Höhe und Breite von wirklichen Objecten, wozu, wenn fich mit der Border= eine Seitenansicht ober eine von oben verbindet, auch das, was in jener als Tiefendurchmeffer ganz fehlte, hinzukommt, und zwar als ein ganz birect physikalischer Abklatich, wenn fie mit hulfe eines fünftlichen Apparates von der Natur direct abgenommen find, geben diese Bilder eine so vollkommen richtige (771)

Reproduction der wirklichen Geftalt- und Größenverhältnisse, daß man an ihnen wie an den wirklichen Objecten selbst und manchmal noch bequemer und ficherer Meffungen ihrer verschiebenen Durchmeffer machen kann, woran bei perspectivischen Bilbern, und waren es auch Photographien, nicht zu benten ift 5). follte fich daher, wo es auf genaue Firirung wirklicher Formverbaltniffe in Bilbern ankommt, gar keiner anderen Methode mehr bedienen. Noch felbftverftandlicher ift bies aber bei ber bilblichen Darftellung von Formen, die man garnicht direct beobachtet, fondern burch Berechnung und Abstraction in Gedanken gefunden hat, die man aus ihrer geiftig durcharbeiteten Klarheit und Uebersichtlichkeit natürlich nicht erst in die schiefen Bilder einer Perspective wird verzerren wollen, welche fie bem flüchtigen Blide eines einseitigen Beschauers barbieten murben, wenn fie ihm in ben Weg geftellt waren. Aus bemselben Grunde ift auch nichts natürlicher, als daß alle eracten Darftellungen von regelmäßig geftalteten Werken ber Technif insbesondere ber Architectur sich allgemein an diese Art von Abbildung in ihren Grund= und Aufrissen vorzugsweise halten, sei es, daß fertig dastehende Berte als Denkmale der Geschichte ober Borbilder getreu und genan vorgestellt werden sollen, sei es, daß die Meister selbst, welche die Werke ihrer Runft nur in Gedanken felbst fertig machen, in Bolg und Stein aber burch viele frembe Bande ausführen laffen muffen, fie zu diesem 3wede erft auf bem Papier vollkommen darftellen wollen, fo daß fie hiernach erft gerade fo, wie fie ihnen in der Seele aufgeftiegen find, in Wirklichkeit nun nachgebildet Rur gur Ergötzung ber Laien, welche bie Luft werden fönnen. fühlen follen das nöthige Geld zur Ausführung herzugeben, laffen fie fich dazu herbei auch perspectivische Anfichten von Saufern, die erst gebaut werden sollen, im voraus zu construiren mit einem hübschen Baumschlag daneben und ber gludlichen Kamilie, (772)

die das haus bewohnen soll, als Staffage im Vordergrunde, damit man doch gleich einmal sehen kann, wie es sich ausnehmen wird.

Kaffen wir nun das Ergebniß unferer gangen Betrachtung furz zusammen, so ift es zunächst für bie Praris bes Zeichnens ein sehr einfaches und auch dem bereits von selbst eingeburgerten Gebrauche in der Hauptsache entsprechend: die Perspective ist und bleibt das ganz naturgemäße Mittel, wodurch es der Kunst gelingt, uns mit den Bilbern ihrer gludlichften Momente im Anschauen der Welt, wie fie ift, oder im Traumen einer unentded= ten schöneren Umgebung mit himmlischen Geftalten fo zu erfüllen, als wenn wir fie vor uns faben ober felbst hineinversetzt waren. Bir können nicht sagen, wie lang und wie breit Alles ist, was wir da fehen; aber wir fragen auch nicht danach. Es ift ja eben da; wir brauchen nur eben hinzusehen, um uns daran zu Wer fich in dieser Täuschung, als wenn er Dinge fabe, die er wirklich nicht fieht, mehr um ihrer felbst willen als um beffen willen, mas fie ihm darbietet, freut, dem werden Stereoftopen biefen Genuß in gefteigertem Dage bieten, wenn fie auch schwerlich je dazu bienen werden gerade die ebelsten und er= habensten Gindrucke in ihrer gangen Größe wiederzugeben. Biffenschaft und Technif aber, ber mit biesem lieblichen Spiele ber Ginbildungefraft nichts gebient sein tann, sondern nur mit pracisen Borstellungen der Formen, wie sie find, oder sein follen, wird immer beffer thun sie durch orthographische Projectionen - au einer eracten Darftellung zu bringen.

Das theoretische Ergebniß in Bezug auf die Bildung unserer räumlichen Anschauung durch das Sehen ist ebenso einfach. Die directe Wahrnehmung liefert uns durch Ein Auge nur ein Gesichtsfeld, in dem sich die Gegenstände nach Art eines perspectivischen Bildes ausgebreitet zeigen, welches höhe und Breite

hat und aus dem man nach allerlei bekannten Anhaltspunkten ber Grfahrung auch schon auf die Tiefe bes Raumes schlieben tann; aber beides nur unsicher und ungenau. Das Seben mit awei Augen bringt noch einen lebendigeren Gindruck. daß wir boch mehr als nur Bilber vor uns feben, bag bie Dinge and eine Tiefe haben, hervor, aber ebenfalls fein flores Urtheil iber die lettere, sowie überhaupt teine eracteren Naumvorstellungen. Dieje kommen nur zu Stande durch bie vergleichend beurtheikende Berarbeitung der aus vielen solchen unmittelbaren Anfichten gewonnenen Einzelergebnisse in der nur rein geiftig angeschauten Borftellung des allseitig ausgedehnten Raumes. Mit Einen Worte, wenn wir auf die Bergleichung der Abbildungen mit der Bildung der Auschauungen zurücklommen, welche in ihnen verkörpert wieder zu Tage treten: Die Perspective zeigt uns die Dinge wie fie uns ericheinen, wenn wir fie vor Angen baben, die orthographische Projection stellt sie dar, wie sie in unjew Borftellung eriftiren, wenn biefelbe richtig burchgebildet ift.

Fragen wir zum Schluffe noch, ob fich diefe Abspiegetungen ber verschiedenen Stufen unserer Anschauung, naiver Bahrnetmung einerseits und durchgebildeter Formbegriffe andererseits, von vorn herein so einfach und bestimmt von einander absordern, so lehrt schon die einfachste Erfahrung das Gegentheil. Zeichnen will wie Alles in der Welt gelernt fein, sowohl das perspectivische als das orthographische. Wer es zuerst versucht, führt weder das eine noch das andere consequent durch, sondern bewegt sich unsicher zwischen beiben, indem er weder vollkommene perspectivische Verfürzungen anbringt, noch biefelben etwa auch gang vermeibet. Gemiffe Buge ber offenbar auffallenden Berfürzung entlehnt Jeber, der die Natur nachzubilden versucht, sofort pon dem directen Gindrucke, den sie ihm macht. Aber zugleich mit bemselben beginnt immer auch schon das Abstrahiren von (774)

ben Berfürzungen des peripectivischen Bilbes, welches uns bas Ruge liefert, die Berichtigung berfelben in Gebanken, fo daß wir unferen Augen felbft nicht trauen, wenn wir ihre directe Bahrnehmung abzeichnen wollen, und es also mit ber Verfürzung fo an nicht machen; und ber naivste Mensch weiß am wenigsten, wie verschieden groß ihm eigentlich sein Auge birect die Dinge. icheinen läßt. Egmonts Glärchen wundert fich, wie fie ihn auf einem Schlachtenbilbe abgemalt gesehen hat so groß wie der Thurm von Gravelingen daneben, und fie hat ihn doch wohl oft so nahe gehabt, daß ihr selbst seine Rase größer ausgesehen haben muß als alle Kirchthurme. Aber auch in der ausgebilde= ten Runftubung ift bie Perspective keineswegs von je her allge= mein durchgeführtes Princip gewesen. Leffing hat nachgewiesen, daß fie es in der griechischen Malerei, die doch wohl auf einer nicht geringen Stufe ftand, noch nicht mar. Die Griechen ga= ben eben noch weniger auf die vollkommen tauschende Illusion als die Neuzeit. Und auch die größten Maler binden fich nicht ängstlich streng und nicht immer consequent an die Regeln ber Betrachtung von Ginem Punfte aus. In Raphaels Transfigu= ration hat die obere Salfte einen anderen Augenpunkt als die untere. Wir sehen beibe, als wenn wir den Gestalten in jeder auf etwa gleicher Bobe gegenüberftanden, alfo in diefer Begie= bung mehr nach Art der orthographischen Projection. Was aber die lettere betrifft, so ift sie erst recht nicht allgemein und sustematisch da angewandt worden, wo sie doch am besten zu brauden ift, namentlich noch jett nicht jo allgemein, wie sie verdiente, im Dienfte ber Wiffenschaft.

Bon Hause aus sind ja aber auch die Elemente unserer Anschauung, welche sich in so verschiedener Form reproducirt zeigen, wicht getrennt, sondern immer mit einander verbunden, die unbesfangene Aufnahme unmittelbarer Eindrücke und die Berarbeitung

Digitized by Google

berfelben in Gedanken. Nur in Berfolgung der topischen Angaben von Kunft und Biffenschaft, Wirkung auf productiv Phantafie ober beutlich ausgesprochene Borftellung treten fie aus schließlicher hervor und bildet fich also auch der naturgemije Ausbruck für sie methobisch verschieden aus. Beim einzelnen ganzen Menschen aber geben fie immer in einander über. So haben wir hier an dem anschaulichsten Beispiele, an der Am schauung im eigentlichen Sinne felbst, nach beren Borbild man ja wohl auch andere ausgebildete Ibeen von der Welt Anschaum gen nennt, ein Prototyp ber Art, wie fich ber Mensch in ba Ausbildung aller diefer Weltanschauungen verhält, daß er abweh felnd naiv hingebend die Eindrucke von außen auf fich wirkn läßt, dann aber fie innerlich weiter zu felbftandigen Begriffa Dies ift die große Aufgabe geiftiger Cultur, die umarbeitet. Goethe im Prolog zum Fauft durch den Mund des herrn ber heerschaaren als das mahre Ziel des Lebens der achten Gotter fohne verfündigt:

"Das Werdende, bas ewig wirtt und lebt,

[&]quot;Umfaß euch mit ber Liebe holben Schranten,

[&]quot;Und was in ichwantender Ericheinung ichwebt,

[&]quot; Befeftiget mit dauernden Gedanten."

Anmertungen.

- ') Die ersten hefte der Preuß. Jahrbucher von 1868 enthalten einen lichtvollen Bericht über die neueren Fortschritte in der Theorie des Sehens von helmholt selbst, der wie gesagt den größten Antheil an denselben gehabt hat und zwar gerade nach der hier angezogenen Seite.
- 7) Es hatte nabe gelegen auch hier als Ausgangspunkt fur die Debuction biefer Perfpective des mabren primar finnlichen Gefichtsfeldes baran ju erinnern, daß ja auch die Ansbreitung der Rethaut im Auge, von welder das Bild der Gegenstände aufgefangen wird, eine hohltugelflache dar. Rellt. Indeg auch abgefeben bavon, daß dies doch fur eine abuliche Bildung des von da aus in weiterer Fortleitung hervorgebrachten psychischen Ginbrudes, wie icon bervorgehoben, an fich gar nichts bewiefe, fondern nur eine vorbildliche Analogie dafür abgabe, jo ware doch felbft diefe auch febr bintend, weil fur bie Bilbung genau umriffener Gindrude nur ein fo fleiner Theil diefer Flache in Betracht tommt, daß es an ihm noch taum einen Unterfchied macht, ob er eben oder gewolbt ift. Das große Gefichtsfeld mit beutlichen Bilbern, wie mir es mit bem Blide eines Auges von einem feften Standorte aus erhalten, kommt ja nicht dadurch zu Stande, daß dasselbe bier auch unbeweglich ftillftebend nur die Bilder auffaßt, welche fich gleichgeitig über die gange Rethaut ausbreiten, fondern es fieht fich, indem es war nicht vom flede rudt, aber fich um fich felbft dreht, doch von hier and rings um und fugt fo nacheinander lauter fleine Bilder ju einem groben aneinander, welche es successiv gerade vor fich und damit am beutlichften fieht. hieraus ergiebt fich gang natürlich die oben angenommene Geftalt des ganzen Gesichtsfeldes als einer facetten: oder mosaikartigen Combination fleiner Partialgefichtsfelder, beren jedes fich dem darauf bingerichteten Blide als ebenes fentrecht gegenüberftellt; aber dies tommt ja, wenn wir die Succeffion des Anschluffes uns nur gang bis ins Rleine continuirlich vorstellen, auf dasfelbe hinaus wie eine Sohlfugel, in deren Mittelpunkt das Auge ftebt.
- *) Ans diesem Grunde sinden auch alle unsere Betrachtungen über Projectionen gar keine Anwendung auf mikrostopische Abbildungen. Denn da das Mikrostop nur bei einer sehr genau bestimmt eingestellten Entsernung der Objecte von seinen Linsen deutliche Bilder giebt, so zeigt es die Dinge eigentlich nur wie in scheindaren Durchschnitten ohne plastische Bertiefung; alles was einigermaßen vor oder hinter der Ebene der genau eingestellten Theile liegt, wird gar nicht gesehen, also auch nicht abgebildet.
 - ") Ein solcher Apparat ift in febr einfach handlicher Form von Luca

Digitized by Google

(zur Morphologie der Raffenichabel. Frankf 1861) angegeben und nuter bem Namen Orthograph bei Knewit in Frankfurt a. M. zu haben. Er besteht aus einem Fabenkreuz und Diaphragma, welche senkrecht übereinander mittelst einer kleinen Saule auf einem Auße besestigt sind und diesen seitlich überragen. Derselbe wird auf einer hortzontalen Glastischplatte hin und her geschoben, unter welcher die zu zeichnenden Objecte liegen, und man sieht nun also durch Fadenkreuz und Diaphragma successiv jeden Pankt der Gegenstände durch den gerade senkrecht über ihm liegenden der Glasplatte und zeichnet ihm hier hin. Bei einiger Uebung geht dies leicht und schnell.

5) Auf diese Beise angewendet leistet der Orthograph im Princip dasselbe für die beiden Dimenstonen des Raumes, welche der Ebene feiner Zeichnung parallel liegen, wie das Kathetometer für die eine Einiendimenfion der Sobe, nur natürlich nicht mit so subtiler Genanigkeit.

6) Bir tonnten biefe Zwischenftufe, ober diefe ichwache Annaberung vom gang einseitigen an ben entichieden mehrfeitigen Anblid der Dinge gur Roth auch gang entbehren, tonnten gleich aus mehreren auch gang einfuchen verfpectivifchen Bilbern auf Grund des allgemoinen Rammtbegriffes nure fürzte Bilber ber Dinge in Gebanten conftruiren. Die Grabung lebt auch, daß Menfchen, die nur Gin Auge haben ober boch beibe nicht fo wie es jum fercoftopifchen Seben nothig ift jufammen brauchen tonnen, 3. 8. Schielende, bennoch im Stande find, fich aus bem, was fie fucceffte ben mehreren Standorten aus feben, gang richtige Aufchanungen von den Die gen zu bilden. Und felbft wir andern, die wir ftereoftopifch feben tonnen, machen bavon bei der abstrahirenden Combination der Formbegriffe aus ben incceffto direct erhaltenen perspectivischen Anfichten der Birflichtett wenig ftens bewunter Weise feinen Gebrauch, weil wir mit bem Berruden bes Standortes boch gleich viel weiter tommen; und baraus erflatt es fich ja eben, daß, wie oben ermahnt, die meiften Denfchen die Borguge bes ftereoftopischen Sebens aus Erfahrung gar nicht tennen. Und bennoch wer, ber fie tennt, wollte fie miffen. Die immer icon etwas aus zweien gemifchte Anficht ber Dinge, Die wir ichon von Ginem Standorte and erhalten, leitet und beim Fortruden vom einen zum andern unmertlich über, indem, wenn wir nach linte ruden, bas linte Ange bem rechten immer etwas porant ift und alfo fein gang neues Bild gang ploglich und unvermittelt an die Stelle bes vorhergegangenen treten fann. Go wird gleichsam zwischen den verfchie benen Bilbern, die bei ber Bilbung der gefammten Formanschaunng mitwirten follen, die Ablung erhalten. Und wenn wir nach erlangter Drientirung ringoum bann bei einer Unficht wieder fteben bleiben, haben wir auch in ihr immer noch einen, nun um fo verftandeneren Reft der guvor dentlicher gewechselten verschiedenen Anfichten. Wir glauben, was wir eigentlich nur in Gebanten aus mehreren Anfichten abstrabirt baben, jest in Giner vereinigt mit Ginem Blide wirflich aufchauen ju tounen. Go giebt bas fterentlopifde Seben und zwar nicht wesentlich bie Renntnig einer volltommenen Rorper-

lichfeit ber Dinge, aber doch die gefällige Abrundung einer plaftifchen Umgebung berfelben mit bem Blide, die möglichft gefteigerte Mufton, als wenn wir wie mit einem Griffe ber Sand fo mit einem Blide bes Anges um fie berum faffen tounten. (Es ift biermit abnlich wie mit dem Berthe bes ercentrifden Sebens, b. b. bes undentlichen Sebens der Gegenftande, welche fic, mabrend wir andere birect firiren, baneben in unferem Gefichtsfelbe befinden. Wir feben von ihnen junachft nur febr wenig. Sowie wir etwas Dr bentliches von ihnen feben wollen, wenden wir den Blid gerade auf fie bin. Allo wir fonnten allenfalls mit einem viel fleineren Gefichtsfelbe anstommen and Alles nacheinander ebenso beutlich seben. Und boch wie viel vermittel: ter ift der Uebergang des Blides von einem jum anderen Gegenftande unferer Umgebung baburch, daß wir mit bem augenblidlich firirten jugleich and die anderen schon sehen, wenn auch fehr undentlich. Wer eine richtige Brille tragt, fieht Alles und Jedes einzeln ebenfo gut wie der, deffen Auge gar feine Brille nothig bat; aber er verliert boch etwas, weil ihm burch bie gaffung ber Brille ein großer Theil feines Gefichtefeldes abgefchnitten ift, weil er alfo viel weniger Wegenftanbe angleich icon porläufig undentlich mitfieht und bann leicht nacheinander mit dem Blide auffuchen fann.)

(779)

In demfelben Berlage erfchien:

Handbuch

zum Gebrauch für das

anatomische Studium des menschlichen Körpers

für bildende Künstler und Dilettanten der Kunst.

Von

Ferd. Berger, w. Brofessor und Lehrer bei ber Königl. Atabemie ber Kunfte ju Berlin. Rebst 10 Kupfertafeln und 2 Tafeln in Steinbrud.

1867. Dritte Auflage. Folio. 2 Thir.

- Gewerbezeichenschulen. Die Beziehungen der Gewerbezeichenschulen zur Kunstin dustrie und zur Bollsbildung. Bon Dr. Bruno Meyer. 1870. 6 Sgr.
- Herman Grimm, Albrecht Dürer. 1866. 10 Sgr.
- Rietschel und Kaulbach. Die monumentale Darstellung der Resormation durch Rietschel und Kaulbach. Bon Dr. Eduard Bobbert. 1869. 6 Sgr.
- Alfred Woltmann, Die deutsche Kunst und die Reformation. Mit 2 Holzschnitten. 1867. 10 Sgr.
- Albrecht Nagel, Der Farbensinn. Mit 1 Holzschnitt. 1869. 6 Sgr.
- A. von Graefe, Sehen und Sehorgan. Mit 5 Holyschnitten. 1867. 10 Sgr.

Die

Geschichte der Civilehe.

Bon

Emil Friedberg.

Berlin, 1870.

C. G. Euderit'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charisius.

رايار

Das Recht ber Uebersehung in frembe Sprachen wird vorbehalten.

Die Debatten über die Civilehe erregen nicht mehr die Aufmerksamkeit des großen Publicums wie ehemals.

Bu oft sind die entgegenstehenden Ansichten an einander zerathen, es hält schwer, noch etwas Neues darzubringen, und doch sind die alten Wahrheiten noch lange nicht genugsam gepredigt worden. Gin leidenschaftlicher Parteistandpunkt behindert die Edenntniß und Verständigung, und berührt selbst die Lehren der Geschichte.

Es soll hier nicht unsere Aufgabe sein, für oder gegen die Ewilehe zu plädiren: nur ihre geschichtliche Entwickelung soll vorzeschirt werden. Und doch greift auch diese Absicht in den Particulampf hinein; denn während anderen Institutionen von ihren Gegnern die Schädlichkeit ihrer Folgen vorgeworsen zu werzen pflegt, wird die Civilehe, deren schädliche Folgen sich dis sett nach keiner Seite und nirgend gezeigt haben, ihres Ursprungs wegen angegriffen. — Sie soll ein Erzeugniß der Revolution und darum gleich dieser selbst verwerslich sein.

Bir gestehen offen, daß uns die Baterschaft der Revolution voch an und für sich kein Kriterium für die Eigenschaften des Kindes abzugeben scheint, und wir erinnern daran, daß wir viele Rechte, die wir in politischer und religiöser Beziehung als Palladien der bürgerlichen Freiheit betrachten, nicht dem Wege langsamer organischer Fortbildung, sondern einer politischen oder v. 116.

kirchlichen Umwälzung verdanken, daß gerade die französische Revolution des Jahres 1789, auf welche auch die Civilehe zurückgeführt wird, den ersten Anstoß zu der politischen Entwicklung gegeben hat, in welcher wir uns jetzt besinden. Aber wir können uns doch nicht verhehlen, daß diese geschichtliche Genesis der Ervilehe ihr wenigstens nach der Absicht ihrer Autoren einen Label anhesten soll.

Und in der That hat die französische Revolution sich in ihrem weiteren Berlaufe zu Handlungen gegen die Rirche hinreißen lassen, welche ihr in den Augen jedes kirchlich Gesinnten
ein Brandmal aufdrücken mussen, und so wird die Civilehe, mit
aus jener antikirchlichen Bewegung entsprossen, auch von diesem
Makel ihren Antheil auf sich nehmen mussen.

Bor diesem Vorwurfe können wir die Civilehe retten. Bir vermögen zu zeigen, daß sie ihren Ursprung weit hinter die französische Revolution zurud datirt, daß sie bei ihrem Auftreten in der Revolution mit den revolutionären Tendenzen wenig gemeinsames hat, daß sie als Frucht der Toleranz bezeichnet werden muß, als Ergebniß rein kirchlicher Speculationen, welche die Sacramentsauffassung der Ehe zur Unterlage haben, als unmittelbarste Consequenz einer Bewegung, welche von der Kirche selbst angeregt worden ist: ihrer Emancipation vom Staate.

Es sind das keine gar neue Wahrheiten, die wir damit verkünden; aber doch solche, welchen gegenüber Manche die Augen schließen, um sie nicht sehen zu müssen, und welche andere — die parlamentarischen Debatten legen dafür ein unerquickliches Zeugniß ab — immer noch nicht Muße gefunden haben, auf ihre voreingenommenen, durch den Parteistandpunkt bestimmten Ansichten wirken zu lassen. Darum dürsen die Erörterungen vielleicht doch geneigte Aufnahme erhoffen.')

Bahrend des Mittelalters ift von Civilehe feine Rebe.

Die Civilehe setzt voraus, daß der Staat sich seiner Aufgasten überhaupt und seiner Stellung zur Kirche insbesondere bewußt sei; und beides war im Mittelalter nicht der Fall. Bietmehr war die Kirche zugleich Staat; sie nahm alle sittlichen, alle öffentlichen Interessen überhaupt wahr, so weit das auf friedlichem Bege geschehen konnte.

Zwar wäre es irrthümlich anzunehmen, daß die Ehen im Mittelalter firchlich geschlossen worden seien. Im Gegentheil: wir vermögen nachzuweisen, daß die bürgerliche Eheschließung das ganze Mittelalter hindurch die Regel gewesen ist, und daß der firchliche Einsluß schon viel erreicht zu haben meinte, wenn die bürgerlich schon geschlossene und rechtlich vollgültige She nur nachträglich noch die kirchliche Weihe erhielte: also gerade so wie die Civilehen jest überall noch nachträglich kirchlich eingesegnet werden.

Aber wenn auch die Ghen unter der Garantie der Deffentslichteit, in Gegenwart von Eltern und Blutsverwandten geschlossien werden sollten, wenn auch in der rein juristischen Handlung der Dos-Bestellung und der Uebergabe der Frau an den Mann der Kern der Cheschließungsform zu Tage trat, so war damit freilich der bürgerliche und wenn man es so nennen will, der civile Character der Ehe anerkannt, die Eheschließungsform war eine bürgerliche oder civile: aber der ganze Act bewegte sich eigentlich innerhalb der Grenzen des Privatrechts, d. h. der Staat betheisligte sich daran durch keines seiner Organe.

Diese Berhältniffe mußten eine Aenderung erfahren mit ber Reformation.

Nicht nur, daß dem Staate jeht geradezu seine ethische mit der Kirche concurrirende Aufgabe vor die Augen geführt wurde: (785) er wurde auch veranlaßt, die rechtliche Natur der Ghe und ihre Beziehungen zur Kirche zu prüfen.

Der Protestantismus leugnete die Sacramentsnatur der Ehe; er erkannte sie, wie Luther es ausdrückt, für ein "weltliches Ding", er mußte auch, mit den Borten des Bürttembergischen Resormators Brenz die Ronsequenz ziehen, der "Gelich Contract, gleich wie sonst andere weltliche contract möcht auch wol aust den Ratsheusern oder andern gemeinen offenlichen, ehrlichen und burgerlichen orten verrichtet werden".

Dennoch blieb die kirchliche Schließung der Ehe bestehen. Hatte sie doch einerseits in der Sitte des Volkes Wurzeln zu schlagen begonnen, und würden doch andererseits durch Einsührung der Civilehe nur die katholischen Anschauungen Nahrung gefunden haben, welche im Gegensatz zu dem heilig gepriesenen jungfräulichen Stand, dem Colibat, von der Ehe behaupteten, — wieder sind es die Worte von Vrenz, die ich ansühre, — sie sei "ein unheiliger stand, mit dem die Kirch Christi nicht zuthun haben sollt."

Es bedarf auch nur eines Blicke auf den damaligen Berwaltungsorganismus des Staates, um die Nothwendigkeit, welche die Beibehaltung der kirchlichen Cheform dringend erforderte, noch besser zu würdigen.

3war die Städte besaßen eine geregelte Versassung, welche communale zum Act der Eheschließung taugliche Behörden wehl geliefert hätte: aber das platte Land war jeder gemeindlichen Organisation um so mehr bar, als der Bauernaufstand alle sociale Ordnung zerrüttet hatte.

Dazu kam noch zum Ueberfluß, daß die Kirche völlig unter die Herrschaft des protestantischen Staates gekommen war, mithin eine Auseinandersetzung des kirchlichen und staatlichen Ge-(786) bietes, welche auch die She mit hatte berühren muffen, nicht erforderlich zu sein schien.

Nur so viel aber mußte sich als Kern der protestantischen Anschauung ergeben, daß die Kirche, falls der Staat den Act der Cheschließung durch seine Gesetze regeln wollte, zu keinerlei Opposition berechtigt wäre, und jede Civilehe als zu Recht bestehend anzuerkennen habe. Das ist denn auch von den frömmsten protestantischen Theologen späterer Sahrhunderte geradezu ausgesprochen worden. —

Andererseits aber darf vielleicht hier noch auf einen Umstand ausmerksam gemacht werden, der bei Betrachtung der Stellung, welche die evangelische Kirche zur Civilehe eingenommen hat, und welche sie einnehmen muß, nur zu häusig übersehen wird.

Die evangelische Lehre erfordert nämlich in keiner Beise bie lichliche Trauung zur Begründung der Che.

Freilich nennt Luther die kirchliche Eheschließung eine "seine und christliche Ordnung" und stellt in seinem Traubüchlein selbst ein Formular auf, welches vielsach in spätere Kirchenordnungen übergegangen ist; aber auch hier spricht er von der kirchlichen Trauung nur als von einer Forderung des Staates, von einem durch die Obrigkeit an die Kirche gerichteten Begehren, dem diese sich füglich nicht entziehen durse.

"So manches Land, so manche Sitte, sagt das gemeine Sprüchwort, demnach weil die Hochzeit und Chestand ein weltlich Geschäft ist, gedührt uns Geistlichen oder Kirchendienern nichts darein zu ordnen oder regieren, sondern lassen einer jeglichen Stadt und Land hierin ihren Brauch und Gewohnheit, wie sie gehen. Etliche führen die Braut zweimal zur Kirchen, beides des Abends und des Morgens, Etliche nur einmal; Etliche verkündisgen's und bieten sie auf auf der Kanzel, zwei oder drei Wochen

į

zuvor: solche alles und bergleichen laß ich herrn und Rath schaffen und machen, wie sie wollen, es gehet mich nichts an.

Aber so man begehret, für den Kirchen oder in den Kirchen sie zu segenen, über sie zu beten, oder sie auch zu trauen, sind wir schuldig dasselbige zu thun."

Um aber den Standpunkt Luthers und der Reformatoren bezüglich der Eheschließung recht zu verstehen, wird es nöthig sein, sich das katholische Cheschließungsrecht, wie es vor dem Trienter Concil galt, mit kurzen Zügen zu vergegenwärtigen.

Danach wurden unterschieden Verlöbnisse, die sich auf die Gegenwart (sponsalia de praesenti) und solche, die sich auf die Zukunft beziehen (sponsalia de futuro). Unter den ersteren ist der Consensaustausch zweier Personen gemeint, welche damit sofort eine Ehe eingehen wollen, und etwa äußern: "Ich will dich zu meiner Frau, ich will dich zu meinem Mann nehmen." Das ist dann sogleich eine vollgültige Ehe, welche zu ihrer juristischen Gültigkeit einer priesterlichen Einsegnung oder einer Betheiligung der Kirche nicht bedarf.

Die anderen begreifen den Consensaustausch zweier Personen, welche in Zukunft eine Ehe eingehen wollen, etwa mit den Worten: "Ich werde dich zu meiner Frau, ich werde dich zu meinem Manne nehmen." Das ist nichts weiter als ein Berlöbniß.

Euther gesiel dieser Unterschied nicht sonderlich, aber doch waren es nur sprachliche Gründe, welche ihn zur Opposition trieben. "Sa ich wüßte selbs nicht wol", so sagt er in seiner Schrift von Chesachen, "wie ein Knecht oder Magd sollten oder kunnten in deutscher Sprache per verba de suturo sich verloben; denn wie man sich verlobet, so lauts per verba de praesenti und sonderlich weiß der Pobel von solcher behender Grammatica nichts, daß accipio und accipiam zweierlei sei; er sähret daher

nach unserer Sprachen Art und spricht: Ich will dich haben, ich will dich nehmen, du sollst mein sein 2c. Da ist die Stunde Ja gesagt, ohre weiter Aufzug und Bedenken. Daß ließ ich wohl verba de futuro heißen, wenn ein condicio, Anhang oder Auszug dabei gesetzt würde."

Demnach unterschied Euther nur noch zwischen Berlöbnissen einerseits und bedingten Berlöbnissen andererseits d. h. solchen Berbindungen, deren Kraft erst beginnen sollte mit dem Augensblide, wo eine beliebige von den Parteien gestellte Bedingung erfüllt sein würde. Die ersteren aber erachtete Luther für vollsommene Shen und mithin konnte er der kirchlichen Trauung gar keine andere rechtliche Function zuschreiben, als daß durch sie eine schon bestehende, vollgültig geschlossene, rechtlich durch aus wirksame She lediglich öffentlich bestätigt werde.

Diese Ansicht aber wurde bei allen Theologen und Juristen des sechszehnten Sahrhunderts die herrschende. So wird in einem Wittenberger Erkenntniß aus dem Jahre 1597 die Trennung eines Verlöbnisses nur aus den Gründen für zulässig erklärt, welche eine Ehescheidung rechtsertigen, "da es also vor Gott
und der Welt eine rechte verbindliche Ehe zwischen ihnen beyden
geschlossen, ungeachtet, ob sie gleich christlichem Brauch und Gewohnheit nach, durch den Priester Ehelichen nicht getravet und
gesegnet".

Als im Jahre 1567 der Rath zu P. sich bei dem Wittensberger Consistorium beklagte, es wolle in seiner Stadt "sehr gesmein einreißen", daß die Berlobten vor der Trauung zusamsmenzögen und lebten, und anfragte, ob dagegen nicht mit Strafsmaßregeln einzuschreiten empfehlenswerth sei, wurde ihm dringend davon abgerathen "sintemal nach beschehener verlöbniß zwischen jnen eine rechte Ehe ist und sie wie Eheleute zu halten".

Im sechstzehnten Sahrhundert gab es mithin nach diesen

Beispielen, deren Zahl sich leicht vermehren ließe, gar keine kirchliche Eheschließung, sondern nur eine kirchliche Schebestätigung. Und auch im siedzehnten Jahrhundert ist diese Theorie als die geltende anzusehen, wenngleich sich doch schon da die Ansicht Bahn bricht, daß die Trauung die Ehe begründe.

Erst im achtzehnten Jahrhundert gelangt diese letztere Lehre zur Herrschaft, und erst von da an kann man eigentlich von der Nothwendigkeit der kirchlichen Eheschließung innerhalb der protestantischen Kirche sprechen. Aber selbst auch da kommt noch die alte Theorie zum Vorschein, wie denn die Zwangstrauungen im Königreiche Sachsen erst im Jahre 1808 und in Neuvorpommern sogar erst im Jahre 1846 beseitigt worden sind. Diese aber sind nur so zu erklären, daß man die Ehegatten, deren Ehe man in Wahrheit durch das Verlöbniß als geschlossen ansach, durch Iwang lediglich zur kirchlichen Bestätigung derselben anhielt.

Die erste gesethliche Einführung der Civilehe erfolgte in Holland und noch im sechszehnten Sahrhundert.

Kaum hatte nämlich die protestantische Kirche durch die staatliche Unabhängigkeitserklärung der Provinzen von Spanien sesten Fuß gesaßt, als sie die Erbschaft der Unduldsamkeit antrat, welche die katholische Kirche während der schweren Sahre der Verfolgung gegen sie bewährt hatte.

Sowohl den zahlreich erstandenen Dissidentengemeinden wie den Katholiken wurde die staatliche Anerkennung ihrer Confession versagt; sie wurden genöthigt, ihre Tausen durch reformirte Geistliche vollziehen zu lassen, ihre Trauungen diesen zu übertragen.

Die Uebelstände solcher Intoleranz konnten aber um so weniger ausbleiben, als die reformirte Kirche selbst bei ihren (790) eigenen Anhängern genugiam für die firchliche Cheschließung zu tämpfen hatte.

Denn wenn auch in Holland zu Anfang des sechszehnten Jahrhunderts die Sitte des Bolkes sich mit der kirchlichen Ehesform befreundet haben mochte, so hatte doch der spanische Druck und die dadurch behinderte Entfaltung der protestantischen Culsushandlungen das alte Recht der Eheschließung durch bloßen Consens dem Volke wieder in Erinnerung gebracht und nahe gelegt.

Den Staaten der Provinzen Holland und Beststriesland gebührt das Verdienst, zuerst der Toleranz die Bege bereitet zu haben.

Erhoben sie sich auch nicht zu dem Standpunkte, den Katholiken und Dissidenten die Eheschließung vor deren eigenen Geistliden mit bürgerlicher Rechtswirkung zu verstatten, so beseitigten sie doch den Zwang, die Cultushandlung der reformirten Geistlichen nachsuchen zu mussen.

Sie führten am 1. April 1580 die Civilehe ein; und nicht etwa in der Weise, daß sie allein den der Staatskirche nicht Ansgehörigen, als staatlichen Parias, diese Eheform octropirt, und sie zu einem staatlich gemißachteten Eheschließungsacte verurtheilt hätten: sondern so, daß sie dieselben mit den Angehörigen der Staatskirche wenigstens in so weit gleich stellten, daß auch diesen die Civilehe freigegeben wurde.

Die facultative Civilehe wurde fammtlichen hollandern und Bestfriesen verstattet.

Nicht, daß diese Maßregel, die von den einzelnen Staaten schnell adoptirt, und in der von den Generalstaaten erlassenen Speordnung vom 18. März 1656 auf die ganzen Niederlande ausgedehnt wurde, sich allgemeiner Anerkennung zu erfreuen geshabt hätte.

Die Lutheraner wie die Katholiken beschwerten sich heftig. Sie verlangten vor ihren Gristlithen eine Che eingehen zu dürfen. Und in der That wurde dies auch später zum Theil gewährt, doch ohne daß die Civilehe zurückgenommen worden wäre.

Vielmehr blieb diese in der angedeuteten Form bis zur Constituirung der batavischen Republik des Jahres 1795, wich dann der obligatorischen Civilehe, und diese letztere bezeichnet noch heute nach dem bürgerlichen Gesetzbuch des Jahres 1833 das für das Königreich der Niederlande zeltende Recht.

Das solgende Jahrhundert brachte die Civilehe einem anderen Lande. Nicht als Ergebniß eines praktischen Bedürfnisses, sondern als Resultat einer rein theoretischen Speculation; und wunderbarer Weise war es nicht der Staat, welcher durch Einführung einer bürgerlichen Gheschließung diese sich zu vindiciren trachtete: es war vielmehr eine streng kirchliche Partei, welche eine Verinnerlichung der Kirche zu erzieleu strebte, und darum alle weltlichen Elemente — und darunter auch die Betheiligung der Geistlichen an der Gheschließung — aus der Kirche auszustoßen versuchte.

Die Lostrennung der englischen Kirche von Rom war mehr ein Act staatlicher Willfur als religiosen Bedurfnisses gewesen.

Die neue englische Kirche wandelte so ziemlich die Bahnen, welche die katholische Kirche gegangen war; sie behielt bei: die streng gegliederte Hierarchie, die Vermischung weltlicher und geist-licher Attributionen, nur daß sie den König an die Stelle des Papstes setzte und so eine ungesunde Vermischung von Staat und Kirche zu Wege brachte, welche das Land auch heute noch nicht überwunden hat.

Erst nachdem die hulle ber neuen Kirche fertig war, suchte man ihr einen bogmatischen Inhalt du geben, um ihre Eristenz überhaupt innerlich rechtsertigen zu können.

Allein im siedzehnten Jahrhundert drangen die Ideen der deutschen Reformation in England ein, und sie mußten zu dem Hochkirchenthum sich nothwendiger Weise in dieselbe Opposition stellen, welche sie gegen die katholische Kirche bewährt hatten. Ertreme Richtungen fanden leicht begeisterten Anhang, politische Parteibestrebungen kamen den kirchlichen zu Hülse. Das Ergebniß war die englische Revolution, die nicht uur das Kösnigthum tödtlich traf, sondern auch jedes durch seine Organisation an die katholischen oder hochkirchlichen Traditionen erinnernde Kirchenwesen zu beseitigen suche.

Auf den Altar dieser Bestrebungen wurde auch die kirchliche Cheschließung gelegt, und durch das Gesetz vom 24. August 1653 die obligatorische Civilehe eingeführt, welche dann auch auf Schottland und Irland ausgedehnt wurde.

Sehr beachtenswerth erscheint, daß die hier betonten Motive für die Festsetzung der Civilehe uns in den Worten eines Mannes entgegentreten, der den politischen Machthabern nahe stehend, der kirchlichen hier gekennzeichneten Richtung des Independentismus angehörte, und durch seine geistige Bedeutsamkeit einen der Brennpunkte der revolutionären Bestrebungen bildete.

Der Dichter des verlorenen Paradieses, Milton, kampst bestig gegen die Berweltlichung der Kirche, die dadurch eingetreten sei, daß bezahlte Geistliche — Miethlinge nennt er sie — den Dienst der Kirche verrichteten; nur denjenigen liege dieser ob, welche durch den Geist getrieben, ohne weltliche Nebenzwecke ihn zu übernehmen sich gedrungen fühlen. Er tadelt dabei die Gebühren, welche für die Berrichtung der geistlichen Amts-handlungen gezahlt werden müßten, kommt so auf die letzteren zu

sprechen und auch auf die firchliche Trauung. "Am wahrscheinlichsten ist es", so sagt er, und diese characteristische Aeugerung spricht nicht sehr für seine geschichtliche Ergrundung der Materie, "daß die Geiftlichen — in Rachahmung der heidnischen Priester, welche bei ber Cheschließung mannigfache Riten und Ceremonien au verrichten pflegten, und gang besonders weil fie es für vortheilhaft erachteten und ihrem Ansehen nütlich, nicht nur als Bufchauer bei einem Acte zu figuriren, ber für das menschliche Leben von solcher Wichtigkeit ift — behaupteten, eine Ghe ohne ihren Segen sei unbeilig, und daß sie um der Sache einen besse: ren Anftrich zu geben, diefe zum Sacramente ftempelten. Und boch ift die Che eine burgerliche Anordnung, ein bauslicher Bertrag, ein Ding, unterschiedslos und frei für das ganze Menschengeschlecht, nicht so weit es einer bestimmten Religion angebort, fondern Meuschenqualität befitt. Am Beften freilich ift die Che abzuschließen mit gottesfürchtigem 3wed und wie der Apoftel fagt: in dem herrn; aber darum ift fie nicht ungultig ober unheilig ohne einen Geiftlichen und seine angeblich nothwendige Einsegnung, eben so wenig wie eine andere Unternehmung ober ein anderer Vorgang des bürgerlichen Lebens, welche doch alle auch im herrn und zu seinem Preise vorgenommen werden follen.

Unsere Geiftlichen leugneten die Sacramentalität der She und behielten doch die kirchliche Eingehung bei, bis das letzte Parlament klug die bürgerliche Freiheit der She ihrer Anmaßung abstritt und die Eheschließung und Registrirung aus dem kirchlichen Kramladen der natürlichen Competenz der bürgerlichen Behörden übertrug."

Man kann nicht behaupten, daß das neue Eherecht bei der Bevölkerung eine durchweg günstige Aufnahme gefunden hätte. Gleich wie alle Feinde des Königs dem neuen Gesetze ihre Justimmung gegeben hatten in ihrer Coalition mit den Gegnern der Hochkirche, so waren alle gute Royalisten einig in dem Hasse gegen eine Maßregel, welche in den religiösen Principien usurspatorischer Königsmörder ihren Ursprung hatte.

"Der blutige Tyrann Cromwell hat uns zuerst mit der Givilehe bedacht", so klagt eine Kirchenbucheintragung jener Zeit; "die goldenen Zeiten sind zurückgekehrt," ruft höhnisch ein Spottgedicht aus, "der neuen Regierung gelten hängen und heirathen als nahe verwandt, derselbe Richter amtirt bei beiden."

Aber auch abgesehen von diesen Motiven, welche den Wisterwillen gegen die Civilehe zu einer Sache der politischen Parteigruppirung stempelten, war auch die mit jener Eheschließungssorm nothwendig zusammenhängende Deffentlichkeit in keiner Beise den Gefühlen des englischen Bolkes entsprechend, und kaum waren daher durch die Restauration die Stuarts wieder auf den Thron gestiegen, so verschwand auch das verhaßte Geset, ohne daß es nur einer aushebenden Maßregel bedurft hätte.

Allein noch einmal mußte die englische Gesetzgebung zu der Givilehe zuruckgreifen, und wieder war wie in Holland die Tolestanz das dabei maßgebende Princip und die Rücksicht auf die Katholiken die Ursache.

So lange das gemeine englische Recht den Satz aufgestellt hatte, daß jede Consenserklärung zum Abschlusse einer Ehe genüge, konnte von Gewissensbedrückung der Dissidenten in Bezug auf das Eheschließungsrecht füglich nicht viel die Rede sein.

Schlossen sie vor einem Geistlichen ihrer Secte eine Ehe, so erkannte im Fall des Rechtsstreites auch das competente geistliche Gericht der Hochkirche die rechtliche Gültigkeit der Verbinsbung an, ohne freilich die vermögensrechtlichen Wirkungen der Se eintreten zu lassen, die von der Trauung durch einen ansglikanischen Geistlichen bedingt waren.

Und dasselbe mußte auch für Ehen der Ratholiten gelten, nur daß diese gar nicht zu rechtlicher Erörterung gelangen konnten, da kein weltlicher ober geistlicher Gerichtshof die Rlage eines überführten Unhängers der katholischen Kirche entgegennehmen durfte.

Im Sahre 1753 aber wurde der früheren Formlosigkeit der Ehen ein Ende gemacht, und die absolute Nothwendigkeit der Trauung durch einen anglikanischen Geistlichen, verbunden mit einem Gewebe der peinlichsten Förmlichkeiten eingeführt. Die Duäker und Juden wurden von dem Gesetzgeber besonders berücksichtigt und für ihre Ehen das frühere Recht beibehalten, die übrigen Dissidenten und Katholiken aber zur hochkirchlichen Eheschließungsform genöthigt

Entsprach bas doch vollständig dem System, welches die englische Regierung überhaupt dem Katholicismus gegenüber bethätigte.

Wer als Protestant zur katholischen Kirche übertrat, war des Hochverrathes schuldig; wer des katholischen Glaubens überführt war, durste, wie erwähnt, in keinem Gerichtshof als Kläger auftreten, keine Wassen tragen, kein Amt bekleiden; er sollte sich ohne besondere Erlaubniß nicht über fünf Meilen von seiner Heimath entsernen und den zehnmeiligen Umkreis der Hauptstadt meiden. Seder zehnjährige katholische Knabe, der zur anglikanischen Kirche übertrat, konnte seine sämmtlichen im alten Glauben verharrenden Anverwandten ohne Weiteres ihrer Güter entsetzen.

Wenn dies nun auch alles Bestimmungen waren, die kaum je praktisch geworden sind, so war eben doch der Geist der Intoleranz, der sie dictirt hatte, auch noch im Sahre 1753, dem Entstehungssahr des erwähnten Cheschließungsgesetzes, sür die Rezierung maßgebend, und das um so mehr, da die Ursache, welche (196)

zur Beibehaltung jener Maßregeln aufzufordern schien, die Furcht vor der Restauration der mit dem Katholicismus eng verbundenen Stuarts auch damals noch nicht fortgefallen war.

Erschienen aber so die Grundsätze des neuen Eheschließungsrechtes von vorn herein den Dissidenten und Katholiken gegenüber ungerecht, so wurden sie unerträglich, nachdem i. 3. 1799
die Katholikenemancipation eingetreten war, ebenso wie sie in Bezug auf die protestantischen Dissidenten dem Toleranzgesetz des 3. 1688 geradezu widersprachen.

So erfolgte benn allerdings erft im Jahre 1836 und nach ben härtesten parlamentarischen Kämpfen auf den Antrag des Carl Russel die Abhülfe in einem Gesehe, welches hauptfächlich den Bemühungen von Robert Peel zu verdanken war, mit geringfügigen das Princip nicht berührenden Abanderungen noch heute gilt, und die facultative Civilehe für alle Engländer einführte.

Auch für die Civilstandsregister trug das neue Geseth Sorge, und in der That waren hier die ärgsten Mitstände zu Tage getreten.

Rur zu häufig waren in vielen Kirchspielen gar keine Eintragungen gemacht worden; in manchen zuerst nur auf losen Blätztern, deren Copie dann in das Kirchenbuch eingetragen murde; dadurch verlor aber das Register nach der Ansicht der englischen Richter vollkommen seine Beweiskraft.

Dann aber waren zahlreiche Register verloren gegangen, theils durch Zufall, theils aus gröbster Fahrlässigkeit. Sie fanden sich in den Läden der Krämer, auf den Werktischen der Schneider vor, die ihre Maße damit schnitten, oder sie prangten in den Verkaufskatalogen der Antiquare als theure Waare. Oft wurde lange Jahre jede Führung von Kirchenbüchern unterlassen, und selbst die, welche sich vorfanden, trugen nur zu häusig die Spuren der Fälschung so offen an sich, daß auch ihnen kein Glanden beizumessen war.

Digitized by Google

(797)

Zwar hatte ein Gesetz v. J. 1812 angeordnet, daß jährlich Copien an die Diöcesauregistraturen eingesendet werden sollten, aber eine Untersuchung ergab, daß in der Diöcese Canterbury i. J. 1828 15, 1829 14 Parochien im Rückstande waren, in York 31, in London jährlich 122, in Winchester jährlich 24. Andere Pfarrer schickten ihre Copieen nicht postfrei oder als Packete ein, wie das in der Diöcese Pork mit einem Biertel aller Sendungen der Fall war: dann gingen die Register an die Postämter zurück, kamen unter die unbestellbaren Briesschaften und wurden wohl schließlich gar verbrannt.

Die protestantischen Dissidenten hatten gar keine öffentliche Beurkundung. Nur eine Privatanstalt hatte sich in einer Loudoner Buchhandlung etablirt, deren Register natürlich keinen öffentlichen Glauben für sich in Anspruch nehmen konnten.

Die katholischen Geistlichen endlich hielten, da ihre Trauung bürgerlich wirkungslos war, gar keine Heirathsregister. Und doch war notorisch, daß eine große Zahl der von ihnen eingesegneten Paare die nachgehende Witwirkung des anglikanischen Geistlichen verschmähte und den Concubinat einer ihrem Gewissen widerstrebenden Eheschließungsform vorzog. —

Wenn aber auch die soeben aufgeführten Uebelstände durch bas neue Gesetz beseitigt wurden, so mußte doch beklagt werden, baß die Wirksamkeit besselben lediglich auf England beschränkt blieb und weder für Schottland noch für Irland angeordnet wurde.

Und doch war namentlich in dem ersteren dieser beiden Länber das Sheschließungsrecht so beschaffen, daß es nicht nur selbst einer Reform dringend bedürftig erschien, sondern auch die Wirkungen des englischen Rechtes beständig in Frage stellte.

In Schottland ift wie in allen katholischen Ländern vor ben Bestimmungen des Concils von Trient und wie in England vor dem oben erwähnten Gesetze v. I. 1758 zur Schließung

einer Che nichts weiter als die gegenseitige Billensübereinftimmung der beiden Parteien nothwendig. Mag die Ginwilligung jur Che mundlich ober schriftlich, brieflich ober telegraphisch, vor Beugen ober geheim gegeben werben, mag auch nur bem Berlöbniß, dem formlosen Versprechen fich in Zukunft heirathen zu wollen, die Verführung der Braut nachgefolgt fein: immer kommt eine Che zu Stande. Freilich kennt das schottische Recht auch die kirchliche Trauung und öffentliche Aufgebote, aber einerseits entsprechen die letteren so wenig den Neigungen des Bolles, daß fie fast immer unterlassen werden, andererseits wird auf die formloje Schließung der Che zwar eine geringe Strafe gelegt, aber doch die Gultigkeit berfelben auerkannt. Ja es ift fogar vollständige Uebung, daß die Sheleute, welche gar keine in den gefetlichen Formen fich bewegende Chefchliegung beliebt haben. fich ohne Beiteres zum Friedensrichter begeben, dort erklaren, fie seien ohne Aufgebot von einem Geiftlichen, den fie weder nennen tonnten noch wollten, getraut worben, die gesetzliche zwischen einer halben Guinea und fünf Schillinge schwankende Strafe bezahlen, und so wenigstens einen vollgultigen Beweis ber von ibnen geschloffenen Che erlangen.

Da aber so die Richter in die Lage versetzt werden, Ehen zu beurkunden, so halten sie Eivilstandsregister, sie nehmen auch wohl den ehewirkenden Consens solcher Personen entgegen, die vorher noch keine She geschlossen haben, und so ist das schottische Recht auf diesen Umwegen zu dem Institut der Civilehe gelangt, welches es den Gesehen nach gar nicht besitzt.

Die Mißstände des geschilderten Cheschließungsrechtes liegen offen zu Tage. Die heimlichen in Schottland zulässigen Shen haben noch überall, wo sie nicht durch die Härte des Gesetzes ausgerottet wurden, das sittliche Leben auf das Aergste gefährbet und Mißstände der schwersten Art geschaffen. Bas sind das

für Zustände, welche der Lord-Oberrichter von England mit dem Schlagworte kennzeichnen konnte, daß keine Person, die sich eine Beit lang in Schottland aufgehalten habe, genau wissen könne, ob sie verheirathet sei oder nicht; wenn sehon das gegenseitige Borlesen des Traurituals eine She zwischen zweien Personen begründet, wenn ein vierzehnsähriger Knabe ein zwölssähriges Mädchen heirathet durch die von ihr immerhin selbst mit einer Geberde beantwortete Aeußerung: Du sollst meine Frau sein!

Wenn nun aber das englische Gesetz v. I. 1836 diese schottischen Mißstände außer Acht ließ und ebenso die spätere Gesetzgebung für Schottland wie für Irland nur eine Reusrdnung der dis dahin gänzlich verwahrlosten Civilstandsregister schuf, so gefährdete doch das schottische Recht auch geradezu den Sintlickteitstauftand Englands.

Es ist eine eigenthündiche Erscheinung, daß die englische Nation, beren ganzes Staatswesen von dem Principe der Dossenslichkeit getragen und durchzogen ist, die Dossentlichkeit bei Eseschließungen geradezu für unanständig ansieht, öffentliche Ansegebote der beabsichtigten Ehe, wie schon oben angedentet, als eine nicht zu rechtsertigende Verletzung der Schamhaftigseit betrachtet. "Was würde Mylady sagen," so schreibt Horace Balpole an eine Dame seiner Besanntschaft, "wenn sie während dreier Wochen dreier Wochen der Pfarrkirche ausgeboten werden misste. Ich glaube, sie hätte eher ihr Wittwenkloid Zeitlebens gewagen, als sich solch einer schamlosen Geremanie unterworsen."

Darum hat auch das Aebel der heimlichen Shen in Keinem Lande üppiger gewuchert als in England, ja es hat dort, solange die Gesetzgebung noch nicht dagegen eingeschritten war, eine fonntliche Organisation empfangen.

Denn all die zahllosen Geistlichen, welche Schulden halber bas Fleetgefängniß füllten, fristeten ihr Leben durch Erauen (2000) heimlicher Ehen. Dem eilig die Straßen Londons Durchwansbernden wurde die Empfehlungskarte der Geiftlichen in die Hand gedrückt, durch deren Bermittlung man heimlich in den Eheftand gelangen könne, die Wirthshäuser empfahlen sich nicht nur durch die Ankundigung billiger Speisen und Setränke, sondern sie hielsten auch eigene Geistliche, welche die lustig Zechenden sofort zu verheirathen bereit waren. Und nicht etwa, daß diese Ehen nur unter Personen niederen Standes beliebt gewesen wären, oder daß die geringe Zahl derselben eine besondere Beachtung nicht erfordert hätte: der Lord-Kanzler Ellesmore, der Lord-Oberrichter Sir Edward Cole, Lord George Bentinck, Herzog James of Hamilton, Henry For und zahlreiche Mitglieder der Aristokratie waren so verheirathet, ein einziger im Fleet inhaftirter Geistlicher segnete innerhalb 31 Sahre 36,000 heimliche Ehen ein.

Als dann endlich das Gesetz v. J. 1753, dessen wir schon oben Erwähnung gethan haben, unter dem größten Widerwillen des Volkes die heimlichen Ehen beseitigt hatte, so blieb doch immer der Ausweg bestehen, in Schottland die Ehe in derselben heimlichkeit zu schließen, welche von jetzt an in England versönt und welche in Schottland mit der Rechtsbeständigkeit der Gen volksommen verbrieft war.

Namentlich Gretna-Green, welches der englischen Gränze zunächst lag, wurde so beliebt, daß der Vertreter der Stadt Carliste im Unterhause die Erklärung abgab, sein Wahlsteden lebe lediglich von den zahlreichen Paaren, welche vor dem Schmiede in Gretna-Green, dem Eigenthümer des der Gränze zunächst gelegenen Hauses, ihren Eheconsens aussprechen wollten.

Trat doch der merkwürdige Fall ein, daß die drei höchsten gleichzeitig sungirenden Beamten der Krone, der Lord President of the Council, der Lord Chancellor und der Lord Privy Seal sich in jenem Dorse verheirathet hatten.

Aber obgleich die im Parlamente oft genug gehörte Phrase, daß jeder, der nur eine Postkutsche bezahlen könne, sich durch eine schottische She von den lästigen Körmlichkeiten des englischen Sherechts befreien könne, nicht allzuweit von der Wahrheit abwich, so schuf doch das Civilehegesetz v. J. 1836 in dieser Beziehung keine Abhülse.

Erst den Bemühungen von Lord Brougham ist es gelungen, i. 3. 1856 wenigstens die Ergänzung des englischen Sheschließungsrechtes herbeizuführen, daß die schottischen Shen nur dann gültig sein sollten, wenn die Brautleute sich schon ein und zwanzig Tage vorher in Schottland aufgehalten haben.

Berlassen wir jetzt die dem siebzehnten Jahrhundert entstammende englische Civilehe und gehen zum folgenden Jahrhundert über — denn je des hat einem Bolke die Civilehe gebracht —, so werden wir die französische Entwickelung zu betrachten haben.

Auch hier ist die durch die Reformation veränderte consessionelle Lage wirksam geworden, nur mit dem Unterschiede, daß hier, wo der Katholicismus die Herrschaft behauptete, die Sorge für die Protestanten maßgebend war, ebenso wie in den bisher behandelten protestantischen Ländern die Rücksicht auf die Katholiken.

Freilich hatten die ersten Maßregeln der französischen Könige noch versucht, dem neu auftretenden Protestantismus mit den früheren Ketzergesetzen entgegenzutreten. Aber das alte Rüstzeng des Mittelalters versagte einer Bewegung gegenüber, welche das Bolf in allen seinen Elementen ergriffen hatte.

Sm 3. 1561 mußte die staatliche Duldung der Protestanten zugestanden werden, und so wurden auch die protestantisch einz gegangenen Ehen für gültig erklärt, wenngleich für dieselben die Sehindernisse des canonischen Rechtes und die katholische gesschlossen Zeit als Norm aufgestellt wurden.

Mit der Mitte des siebzehnten Sahrhunderts änderte sich aber der Character der den Protestanten gegenüber befolgten Poslitik. Es begann die Zeit der Dragonaden, die sustematische Ruinirung des Landes, nur um die Einheit der katholischen Kirche wiederherzustellen.

Aber noch kurz vor der Zurücknahme des Edictes von Nautes — der Magna Charta der protestantischen Duldung — wurde den Protestanten eine Art der Sheschließung auferlegt, welche als Rischform von kirchlicher und civiler She bezeichnet werden muß.

Am 16. Juni 1685 wurden nämlich die Protestanten verspslichtet, ihre Aufgebote durch königliche Behörden verkünden zu lassen, ihre Ehen zwar durch den von dem königlichen Intendanten dazu bezeichneten Geistlichen einzugehen, aber "en présence du principal officier de justice de la résidence où demeureront et auront été établis les dits ministres".

Allein diese Bestimmung blieb nur einen Monat in Kraft, da schon im Dezember desselben Jahres allen protestantischen Predigern das Land verboten wurde.

Freilich hatte die Ordonnanz, welche das Edict von Nantes zurücknahm, die Duldung der Protestanten für die Zukunft verseißen: aber das präjudicirte der Gegenwart wenig. Man gab sich der eifrigsten und gewaltthätigsten Gegenresormation hin, und schon i. 3. 1728 schien diese mit Erfolg beendet und der Protestantismus ausgerottet zu sein.

Officiell existirten also in Frankreich nur noch Katholiken, und so wich consequenter Weise auch die protestantische Cheform der katholischen.

Es war aber selbstwerständlich, daß die Kirche die Mitwirtung ihrer Priester zur Trauung der "Neubekehrten", d. h. in Bahrheit der Protestanten, nur dann gewähren wollte, wenn sie von der Festigkeit ihres katholischen Glaubens überzeugt war.

 $\mathsf{Digitized} \, \mathsf{by} \, Google$

Das sollte an gewissen Prüfungen erkannt werden, die mit entwürdigendem Zwange den des Protestantismus Berdächtigen auferlegt wurden, und in einer officiellen Abschwörung des protestantischen Glaubens gipfelten.

Biele fügten fich mit Widerwillen der verhaßten Gewalt. Aubere, und faft die Mehrzahl, leiftete ben Staatsgesetzen Biderstand.

Aller Berbote ungeachtet hielten sich protestantische Geistliche in Frankreich auf. In Wälbern, Höhlen und Klüften sammelten sie ihre bedrängten Gemeinden, in der Ginode segneten sie die Ehen der Bekenner des protestantischen Glaubens ein.

Diese s. g. Einöde Ehen (mariages du désert) entbehrten freilich der rechtlichen Wirkungen einer Ehe; die aus solcher Berbindung entsprossenen Kinder waren für den Staat Bastarde, die kein Erbrecht besaßen, die trauenden protestantischen Geistlichen wurden dem Henker übergeben, die protestantischen Gemanner zu lebenslänglichen Galeeren, die Frauen zu lebenslänglicher Ginschließung verurtheilt.

Aber die Furcht vor der Strafe mnßte um so weniger wirls sam sein, als sich bei der immer wachsenden Menge der Schuldigen kaum noch die Möglichkeit ergab, die staatlichen Maßnahmen durchzuführen.

Die Gefängnisse würden nicht reichen, die Gesehsebubertreter aufzunehmen, schrieb der Bischof von Alain schon i. S. 1737, und i. S. 1752 zählte man 150,000 Einödesehen, über 800,000, nach anderen gar über 1,600,000 Personen, die keinen Civilstand wehr besahen und deren gesammte bürgerliche Verhältnisse zerrüttet waren. Man sah einer sich immer trüber gestaltenden Inkunst entgegen, einer Gefährdung aller staatlichen und sociaten Interessen. Denn daß die rohe Gewalt den Protestantismus weder bemeistert hatte noch in Zukunst bemeistern würde, mußte auch dem blödesten Auge klar werden.

Es war daher natürlich, daß auf Abhülfe gesonnen wurde, aber es ist doch characteristisch für den Geist, der den hohen französischen Elerus beherrschte, daß der Bischof von Alain neue und härtere Zwangsmaßregeln verlangte, und die Provinzialcom=mandanten mit militärischer Macht als Executoren des katholisichen Cheschließungsrechtes herbeisehnte, daß der Bischof von Agen vorschlug, die Keher zur Auswanderung aufzufordern, nur damit der katholische Character des Staates aufrecht erhalten werde.

Um so beachtenswerther war es, daß auf der anderen Seite, wenn auch nicht allgemein die Duldung gepredigt und deren Consequenzen gezogen, so doch auf die Civilehe als Auskunftsmittel hingewiesen wurde.

Anknüpfend an die oben erwähnte Verordnung d. J. 1685 wurde sie, soweit ich sehe, zum ersten Male i. J. 1755 nach holländischem Muster in der Literatur empsohlen. —

Doch die Uebelstände mußten noch höher steigen, ehe die Gesetzebung zur hülfe kam. Erst i. 3. 1787 that sie es. Am 28. November erließ Ludwig XVI. ein Edict, welches die Dulbung der Protestanten aussprach, ihnen die freie Ausübung von handel und Gewerbe gestattete, und für die Eheschließung entweder den katholischen Pfarrer oder den königlichen Richter se nach der Wahl der Brautleute für competent erklärte.

Während aber so die Civilehe, freilich in facultativer Geftalt und auf die Protestanten beschränkt, schon vor der Revolution eingeführt wurde, brachte diese die obligatorische für alle Kranzosen.

Schon die Constitution des Jahres 1791 hatte erklärt: "Das Gesetz betrachtet die Ehe lediglich als bürgerlichen Constract", und am 20. September 1792 wurde das Gesetz über die Swische publicitt.

Man hat sich daran gewöhnt, in diesem Gesetze den Ausbruck jener entarteten gesellschaftlichen Zustände zu erblicken, welche die Revolution herbeigeführt haben, die Consequenz der Freigeisterei, welche Thron und Altar stürzte, und auch die kirchlicke Ehe zu beseitigen wußte, das mit Freuden begrüßte Resultat einer socialen Umwälzung.

Aber es muß gegen diese Auffassung doch mißtrauisch machen, wenn man sieht, wie lau das Gesetz aufgenommen wurde; wie keine der revolutionären Zeitungen jener Tage nur ein Bort über die Einführung der Civilehe verlauten ließ. Ganz unbeachtet ging die Maßregel vorüber; man war sich ihrer principiellen Wichtigkeit kaum bewußt; und erst die spätere Zeit hat der Revolution tiefgehende politische Motive da untergeschoben, wo diese fast von scholastischen Gesichtspunkten ausging.

Auch die Encyclopädisten und die übrigen Schriftsteller, beren negative Aritik der bestehenden Staatseinrichtungen, deren offen zur Schau getragener Unglaube den Sturz des alten Staates und der alten Kirche zum guten Theil mit herbeigeführt hat, wissen von der Civilehe gar nichts; Montesquieu in seinem Esprit des lois, Rousseau in seinem Contrat social etwähnen sie nicht, und ebensowenig die große, für die Revolution so bedeutungsvolle Encyclopädie von Diderot und d'Alembert. Ja die letztere betont geradezu vorzugsweise den kirchlichen Character der Ehe.

Bir werden die Burzeln des revolutionaren Gefetzes demnach gang anderswo zu suchen haben.

Ich muß dabei auf das theologische Gebiet zurückgreifen.

Das Concilium Tridentinum hatte die Ehe unzweifelhaft als Sacrament hingestellt, aber es hatte über die einzelnen Glemente desselben, die schon im Mittelalter controvers gewesen waren, nichts bestimmt. Bei jedem Sacrament unterscheidet man (806) nämlich den Minister, d. h. denjenigen, welcher das Sacrament verrichtet, und die Materie, den objectiven, sachlichen Inhalt desselben.

Bei der Che nahm nun die eine Partei die Ehegatten selbst für ministri an, das gegenseitige Sichdahingeben derselben als Materie. Die andere hielt den Priester für den Minister und bezeichnete die von diesem bei der Trauung gespendete Einsegnung als Materie. Diese letztere war die Ansicht der französsischen Kirche; sie führte in ihrer Consequenz dazu, die bloße Consenserklärung der Brautleute für einen Contract zu halten, der erst durch den nachfolgenden priesterlichen Segen zum Sacrament würde. Ueber Sacramente stand die Cognition zweisellos der Kirche zu, aber über Contracte dem Staate, und so begründete die französsische Zehre des Ehesacramentes eine staatliche Aufsassing der Ehe, sie rechtsertigte die staatliche Gesetzgebung in Bestress derselben.

Darum wachten aber auch die französischen weltlichen Bebörden mit Aufmerksamkeit auf die Aufrechterhaltung dieser Doctrin, und sobald nur ein Theologe die entgegengesetzte zu vertheidigen wagte, wurde er vor die Schranken des Parlamentes geladen, seine Lehre als verwegen, aufrührerisch, Staat und Kirche verlepend gekennzeichnet.

Auch begründeten die Parlamente in der That auf dem Boben dieser Sacramentstheorie eine weitgehende Gerichtsbarkeit in Shesachen.

Die beständig auftretenden Klagen des Elerus können uns überzeugen, wie sehr die Parlamente die Idee von der Bürgerlückleit des Ehecontractes ausnutzten, wie sie auch dem blödesten Auge klar legten, daß die She in den Bereich der staatlichen Ordnung gehöre, und wie gründlich sie das Bolk entwöhnten, das religiöse Moment bei der She zu beachten.

Das waren die Theorien, welche die Revolution vorfand. Diese Lehren sinden wir bei den Encyclopädisten und den die Revolution vorbereitenden Schriftstellern; es waren namentlich die von Durand de Maillane, der auf das Zustandekommen des Civilehegesehes den tiefgehendsten Einfluß ausübte. Daneben machten sich allerdings noch die Forderungen der Toleranz geltend.

Hatten diese schon vor Ausbruch der Revolution dazu geführt, den Protestanten die Civilehe zu geben, so schien die jest proclamirte Gleichheit aller Franzosen zu verlangen, alle Bürger in Bezug auf das Gheschließungsrecht auf gleiche Linie zu stellen.

Freilich hätte man diese Gleichheit auch erlangen können, indem man den Protestanten die Schließung ihrer Ehen durch ihre Geistlichen gestattete: aber hier trat nun wieder die oben dargestellte Theorie von der Weltlichkeit des Ehecontractes bestimmend dazwischen: beide Factoren zusammenwirkend ergaben die obligatorische Civilehe.

Seit der Zeit ift sie aber auch in Frankreich geltendes Recht geblieben, und zuerst ohne Widerspruch der Kirche und des Papstes. Ja der letztere hatte unter dem 5. October 1793 auf eine an ihn ergangene Anfrage nach der Gültigkeit der Eivilehe besjahend geantwortet, und als die organischen Artikel des Jahres 1801 wiederum die Civilehe geboten hatten, erhob der Papst zwar gegen einzelne Bestimmungen dieses Gesehes Einsprache, nicht aber gegen die Civilehe. Vielmehr richtete sich die Opposition der französischen Geistlichkeit erst seit der Regierung Karls X. gegen dieses Institut, also zu einer Zeit, wo man nicht nur die durch die Nevolution der Kirche geschlagenen Wunden zu heisen suchte, sondern dieser auch eine Stellung zu verschaffen trachtete, die sie kaum vor der Revolution je in Frankreich besessen hatte.

Wenn aber auch die französische Civitehe im Gefolge der siegreichen französischen Heere nach Deutschland gebracht wurde, (808)

so hängt doch die moderne deutsche Civilehe in keiner Weise mit der französischen Entwickelung zusammen.

Bielmehr waren und sind in Deutschland ganz andere Motive wirksam, für deren Erklärung und Bloslegung die Rechtsentwicklung eines anderen Landes — Belgiens — maßgebend geworden ist.

Auch in Belgien war im Gefolge der französischen Revolution die Civilehe eingeführt und dieselbe nach der Restauration des Jahres 1815 und nach der Vereinigung des Landes mit Holland nicht wieder beseitigt worden.

Allerdings versuchte die holländische Regierung den gegen die Civilehe auftauchenden Bestrebungen des belgischen Klerus einigermaßen gerecht zu werden, aber der practische Ersolg der mit dem Institut der obligatorischen Civilehe vorgenommenen Modificationen war von höchst zweiselhaftem Werthe, und ich erwähne der gesetzgeberischen Experimente lediglich deswegen, weil die dabei gesammelten Ersahrungen sicher für die Folgezeit bestimmend gewesen sind.

Die holländische Regierung verfügte nämlich, daß Riemand eine She vor dem Civilstandsbeamten schließen durfe, falls er nicht durch Bescheinigung seines competenten Pfarrers die Abmekenheit sedes canonischen Schehindernisses nachweisen könne. Die halbe Maßregel befriedigte nach keiner Seite hin. Die Bischöse verboten vielmehr ihren Pfarrern, irgend welche Scheine zum Behuf der Eingehung einer Civilehe auszustellen, so daß die Scheichließung überhaupt unmöglich wurde.

Bohl oder übel mußte die Regierung auf dem Wege der Concessionen weiter wandeln.

3war nahm sie die frühere Verordnung zurück und blieb un-

ter scharfer Betonung des staatlichen Characters der Ehe bei der Civilehe stehen, aber sie beseitigte die aus dem französischen Recht übernommene durch harte Strafandrohung wirksam gemachte Bestimmung, daß die Geistlichen die kirchliche Trauung nicht der bürgerlichen vorangehen lassen sollten. Dies Heilmittel war schädlicher als die Krankheit selbst.

Es unterlag keinem Zweisel, daß die Kirche ihre ganze Antorität einsetzen würde, die Brautleute zu einer vorgängigen kirchlichen Trauung zu bewegen, um den vom Staate als nothwendig erklärten Civilact officiell ignoriren zu können. Und so geschah es, daß die kirchliche Trauung regelmäßig ertheilt, der Civilact nur zu häusig unterlassen wurde, sei es daß die Racklässische Brautleute, sei es daß böser Wille oder die bei einem Contrahenten vorhandene Absicht nur eine Scheinehe zu schlieben, das dabei wirksame Motiv abgab. Demnach wurden vielsach Verbindungen eingegangen, welche für die Kirche Shen, für den Staat Concubinate waren, folglich nach Willkür auslösslich, ohne jede Wirkung auf die Legitimität der ihnen entsprossenen Kinder, auf das Eigenthums- und Erbrecht.

Diese Uebelstände müssen so schnell überhand genommen haben, daß die Regierung des vergeblichen Experimentirens mude, schon nach zwei Jahren zu dem früheren französischen Recht zurücklehrte.

Im Sahre 1830 trennte sich aber Belgien von Holland. Eine Revolution war ausgebrochen, welche der Coalition der katholischen und liberalen Partei ihren Ursprung verdankte.

Es war selbstverständlich, daß die erstere den Sohn ihrer Thätigkeit erwartete, und schon die provisorische Regierung erließ am 16. October 1830 ein Decret, das alle Gesetze, welche die Mitglieder irgend einer Confession in der Gewissensfreiheit beschränken könnten, aushob.

In so weiten Granzen, nach der subjectiven Willfur der einzelnen Staatsangehörigen wurde die bisherige Gesetzgebung modificirt.

Wenn man aber auch im Einzelnen zweiseln kounte, welche früheren Institutionen so dem Compromisse der Parteien geopfert seien, zumal das Gesetz es bei jener unbestimmten Phrase bewenden ließ: daß die Civilehe gefallen sei, konnte ohne Weiteres angenommen werden, und zum Ueberflusse ließen es sich die Bischöse von Namur und Lüttich von der Regierung gewährleisten, während der Erzbischof von Wecheln freilich ohne durchgreissenden Ersolg den Klerus zur Beobachtung der früheren Chegesetze wenigstens provisorisch zu verpflichten suchte.

Es ist bekannt, von welchen Principien die constituirende Bersammlung später bei der Berathung der Verfassung ausgegangen ist.

Die Freiheit der Kirche sollte verwirklicht werden, eine Trennung von Staat und Kirche, von welchen die letztere nach dem klassischen Worte von Nothomb zum ersteren in derselben Besiehung stehe, wie etwa die Mathematik.

Bei der Berathung der bezüglichen Artikel 14 und 15 der Berfassung wurde auch die Frage der Civilehe auf die Tagesordnung gestellt, und derselbe Compromiß der Parteien, welcher sich schon so vielsach wirksam gezeigt hatte, führte auch zur Annahme der Civilehe nach französsischem Muster, d. h. mit einem an die Geistlichen gerichteten Verbote, die kirchliche Trauung der bürgerlichen vorangehen zu lassen.

Gehen wir jett zu Deutschland über, so bestand vor dem Jahre 1848 bie obligatorische Civilehe nur in den Ländern des französischen Rechtes — Rheinpreußen, Rheinhessen, Rheinbaiern.

Allein auch hier hatte man theilweise Abschwächungen des consequenten Systemes versucht, die man nachher, nicht ohne trübe Erfahrungen gemacht zu haben, wieder aufgeben mußte.

Characteristisch aber war die Stellung der römischen Curie zur französischen in Deutschland eingeführten Civilehe.

Bekanntlich war es ein Bestreben der Regierung Friedrich Wilhelms III. von Preußen, in den neu gewonnenen Rheinlanden eine Praris der gemischten Ehen einzusühren, wie sie disher in Deutschland und selbst in den geistlichen Staaten allgemein üblich gewesen war. Man knüpste zu diesem Zwecke Unterhandlungen mit Rom an, und der Preis, den man für die Gewährung der staatlichen Forderungen verhieß, war die Austhebung der Eivilehe in den Rheinlanden.

Die Eurie zeigte sich nicht zur Nachgiebigkeit bereit; ber Unwille gegen die Civilehe war bei ihr noch nicht in dem Maße ausgebildet, wie das heute zu Tage der Fall ist. Die starre canonische Consequenz in der Frage der gemischten Ehen wurde für wichtiger angesehen, als die Beseitigung eines Institutes, welches jeht von der Kirche als eines der Grundübel der menschlichen Gesellschaft gebrandmarkt ist. —

Außerdem aber existirte noch in Preußen die Civilehe seit dem Jahre 1847 obligatorisch für die Juden und in einer mit der religiösen Cheschließungsform wunderbar verquickten Form für die Dissidenten, die nicht auf dem Boden der Augsburgischen Confession ständen.

Das Jahr 1848 brachte indessen in Deutschland mit ber politischen auch eine kirchliche Umwälzung hervor.

Schon scit dem Conflicte der Preußischen Regierung mit dem Erzbischof von Coln, der bei der aus politischen Motiven herrührenden Antipathie der Rheinlander gegen die preußische Regierung für die lettere ungunstige Dimensionen angenommen (812) hatte, war es das Bestreben der Kirche gewesen, die lästigen kesseln der staatlichen Bevormundung abzustreisen.

Und auch hier kam wie in Belgien diesen Bestrebungen die siberale Partei zu Hülfe. Schien doch dieser überhaupt die Belsgische Constitution das Musterbild des constitutionellen Staats-wesens zu verwirklichen. Die belgische Freiheit der Kirche war demnach auch in Deutschland das Programm der katholischen und liberalen, ja selbst der radicalen Partei, da die letztere eine Abschaffung jedes Kirchenthums anstredte, und dies Ziel einer vom Staate losgelösten Kirche gegenüber, die nicht in der staatlichen Gewalt einen Kückhalt besitze, leichter erreichen zu können hosste.

Die Berathung der Grundrechte in der frankfurter Nationalversammlung brachte denn auch diese unklare Trennung von Kirche und Staat, und als Complement derselben die obligatorische Civilehe.

Es ist jedenfalls bemerkenswerth, daß in der großen Berstammlung, in der das katholische Element genugsam und durch bervorragende Mitglieder vertreten war, sich nicht eine Stimme gegen die Civilehe erklärte, und daß die Bestrebungen der zuletzt genannten Partei lediglich dahin gerichtet waren, jede Bestimmung über das Verhältniß von Civilehe und kirchlicher Tranung m hintertreiben, was freilich nicht gelang.

Die Grundrechte mit der Civilehe wurden aber nicht allein in vielen deutschen Ländern als Gesetz verkündet, sondern sie was ren auch das Borbild, welches die einzelnen constituirenden Bers sammlungen bei Berathung der Berfassungen befolgten.

Bekanntlich hat die dem Jahre 1848 folgende reactionäre Bewegung die Grundrechte auf das schleunigste beseitigt, und bei der in den meisten Staaten vorgenommenen Revision der dem Jahre 1848 angehörigen Verfassungsgesetze wurde auch die Civilebe sorgsam ausgemerzt.

Nur in Olbenburg ist burch das der Versassungsurtunde entsprechende Gesetz vom 31. Mai 1855 die facultative Civilehe eingeführt worden, und ebenso hängt das in Frankfurt a. M. am 19. November 1850 erlassene Gesetz wie das badische vom 21. Dezember 1869, welche beide die obligatorische Civilehe ausrdneten, mit der in den Grundrechten wirksamen geistigen Strömung zusammen.

Endlich enthält auch Art. 16 der preußischen Berfassungsurkunde vom Jahre 1848 den Satz:

bie bürgerliche Gültigkeit der Ehe wird durch deren Abschließung vor dem dazu von der Staatsgesetzgebung bestimmten Civilstandsbeamten bedingt; die kirchliche Trauung kann nur nach der Bollziehung des Civilactes stattsinden,

welcher aber in der revidirten Berfassung von 1851 schon die Abschwächung erfuhr, daß festgesett wurde:

die Einführung der Civilehe erfolgt nach Maßgabe eines besonderen Gesetzes, was (sic!) auch die Führung der Civilstandsregister regelt.

Obgleich aber so das staatliche Grundgesetz selbst zur Einssührung der Civilehe nothigt, so ist dieselbe doch dis jetzt in Prenßen noch nicht erfolgt; und es verdient das allerdings um so stärker betont zu werden, als in Preußen Mißstände der schwersten Art eristiren, welche nur durch das Mittel der Civilehe zu beseitigen sind.

Gleich nach den Freiheitstriegen war nämlich eine Reaction der kirchlichen Gesinnung gegen die Freigeisterei und Frivolität des achtzehnten Jahrhunderts zu Tage getreten.

Dieselbe führte neben manchen anderen völlig berechtigten Aeußerungen auch zu einer Agitation gegen das preußische Landrecht, dessen Shescheidungsrecht der neuen kirchlichen Richtung mehr (814) und mehr leichtfertig und reformbedürftig erschien. Aber freilich wurden die nothwendigen Resormen von Seiten des Staates erwartet. Die einzelnen Geistlichen hätte Niemand für competent erachtet, auf dem Wege der Aussehnung gegen das Staatsgesetz und die Obrigkeit etwa bei Ehen Geschiedener, welche der Staatzuließ, die Trauung zu versagen.

Dennoch erfolgten seit dem Jahre 1831 Tranungsweigerungen; zuerst ein Fall in Pommern, dann im Jahre 1833 einer in Bestphalen; bis zum Jahre 1845 im Ganzen 25 Fälle, von denen allein ein Berliner Prediger, v. Gerlach, 7 verschuldete.

Die Kirchenbehörden nahmen von einem strengen Einschreiten gegen die Geistlichen, welche ihr Gewissen über das Staatsgesetz stellten, Abstand. Man hoffte die Conslicte in leichter Beise zu erledigen, indem man statt des weigernden Geistlichen einen anderen mit der Trauung beauftragte, und man konnte allerdings auch erwarten, daß die Conslicte bei Erlaß des vorbereiteten neuen Shescheidungs-Gesehes von selbst fortfallen würden.

Allein diese Schwäche trug üble Consequenzen. Einmal hörten die Tranungsweigerungen nach der staatlichen Verordnung vom 28. Juni 1844, welche den Chescheidungsproceß regelte, nicht auf, und andererseits bestritt der Prediger v. Gerlach im Jahre 1845 auch die Julässigkeit eines Stellvertreters für von ihm verweigerte Trauungen.

Bieder erschien die Anwendung von Iwangsmaßregeln gegen Gerlach bedenklich, zumal dieser selbst Mitglied des Consistoriums war.

Aber wenigstens die Confistorien, von dem Minister zur Begutachtung aufgefordert, sprachen sich mit Einmüthigkeit gegen ein derartiges Staat und Kirche in gleicher Beise gefährdendes, jede Autorität untergrabendes Gebahren aus. Die königliche

Cabinetsordre vom 30. Sannar 1846 nahm indessen von desinitiven Mahnahmen so lange Abstand, bis die Kirche selbst zu sesten Grundsähen über das Eherecht gelangt sein würde. Bis dahin sollten die Consistorien nach Erfordern der Umstände durch Dimissorialien helsen.

Allein als der frankfurter Kirchentag vom Jahre 1854 sich von Neuem scharf gegen das landrechtliche Scheiderecht ausgesprochen hatte, mehrten sich die Trauungsweigerungen wiederum, und auch das Mittel der Dimissorialien versagte, da die Conststorien der durch die Versassungswrunde für frei und selbstständig erklärten Kirche jetzt gleichfalls die Gewissensfreiheit beanspruchten und sich nicht mit Unrecht auf die Concessionen beriefen, welche die Cabinetsordre vom Jahre 1846 den einzelnen Geistlichen gewährt hatte.

Es wäre nun das zunächst liegende gewesen, den Beg einzuschlagen, welchen die Verfassungsurkunde auch ohnedies anzeigte, die Civilehe einzusühren; allein das preußische Ministerium glaubte den kirchlichen Tendenzen gerechter werden zu müssen, als den Forderungen des staatlichen Gesetzes. Es legte zweimal den Kammern Gesetzentwürse vor, welche das landrechtliche Shescheidungsrecht den Wünschen der Geistlichkeit gemäß resormiren sollten. Aber selbst wenn diese Projecte, was nicht geschah, die Billigung der Kammern erhalten hätten, so wären sie doch nicht mehr im Stande gewesen, den Zwiespalt, der immer größere Dimensionen angenommen hatte, zu beseitigen.

Hatten boch die Geistlichen sich in Privatverbanden zusammengethan, um das von ihnen für schriftmäßig erkannte Recht selbstständig durchzusetzen, hatten sie doch selbst Schiedsgerichte eingesetzt, denen sie sich in der Frage nach der kirchlichen Zulässigkeit der von ihnen begehrten Trauungen — die staatliche stand (816) ja für fle außer Frage und wurde als gleichgültig betrachtet — zu unterwerfen versprachen.

Setzt glaubte in der That die Regierung (1857) zur Civilehe schreiten zu mussen, und während im Jahre 1859 die Entscheidung über die Trauungsweigerungen dem Oberkirchenrathe,
schertragen wurde, legte die Regierung den Kammern hinter einander zwei Gesetzentwürfe vor, welche beide die facultative Civilehe brachten, und beide an dem Widerstande des Herrenhauses
scheiterten.

Und doch wäre die von der Regierung angestrebte Maßregel auch erforderlich gewesen um eines anderen Uebelstandes willen, den der Regierungskommissar in der Kammer selbst als Marasmus bezeichnete.

Denn die Dissidenten, denen das Gesetz vom Jahre 1848, wie oben erwähnt, die Civilehe mit unklarer Vermischung einer religiösen Eheschließungsform gegeben hatte, begnügten sich in groster Jahl mit der letzteren, und lebten folglich in Verbindungen, denen staatsgesetzlich der Character der Ehen nicht zugesprochen werden konnte. Ergab sich doch im Jahre 1861, daß im Bezirke der Liegnitzer Regierung allein 144, in dem der Königsberger 80, in dem der Vreslaner gar 540 Ehen geschlossen waren, welche den Staatsgesetzen nach nur als Concubinate gelten konnten.

Auch diese Mißstände vermochten weder auf die Stimmung des herrenhauses einen Einfluß auszuüben, noch haben sie ebensowenig wie die ständig andauernden Trauungsweigerungen die Regierung veranlaßt, das durch die Versassungsurkunde des Jahres 1851, somit seit zwanzig Jahren verheißene Civilehegesetz zu verwirklichen.

In den übrigen deutschen Staaten ift die Civilebe fast durchweg eingeführt worden.

Aber weber waren babei die Principien der französischen Revolution, noch die Anschauung der Grundrechte über das Verhältniß von Kirche und Staat, mit andern Worten das belgische Ruster maßgebend. Vielmehr handelte es sich gar nicht um abstracte Principien, sondern um die Befriedigung höchst concreter staatlicher Bedürsnisse, für welche die Civilehe in derselben Weise wie früher in Holland, England und Frankreich das Universalmittel darzubieten schien.

Einmal waren nämlich in Folge ber deutschlatholischen Bewegung überall Dissibentengemeinden entstanden, die eine Trauung durch den der evangelischen oder katholischen Kirche angehörigen Geistlichen verschmähten und für die in Gestattung der Civilehe eine Aushülfe gefunden werden mußte.

Dann aber waren mannigfache Conflicte der Staatsregierungen mit der katholischen Kirche zu Tage getreten, welche letztere in der Frage der gemischten Ehen den stricten kanonischen Standpunkt inne zu halten suchte, und ihre Mitwirkung bei der Trauung von Versprechungen der Brautleute abhängig machte, die der Staat unmöglich gleichfalls als Bedingung gemischter Ehen aufstellen kounte.

Endlich aber war auch zuweilen das Motiv wirkend, die Juden zur Gemeinschaft christlichen Lebens und christlicher Sheranznziehen, und die Verbindung zwischen Christen und Juden durch Gewährung der civilen Eingehungsform zu ermöglichen.

Da man in allen biesen Fällen nur offene Wunden des Staatslebens heilen wollte, so hat man auch fast überall das Pflaster der Civilehe nur in der Größe zugeschnitten, daß es die kranke Stelle deckte. Und damit hat man zwar einen Borsprung vor der preußischen Ehegesetzgebung gewonnen, aber doch (616)

einen Weg eingeschlagen, auf bem jeder Stillstand als ein vergeblicher anzusehen ist. Denn eine Bedürfnißgesetzgebung, die zwischen großen principiellen Gegensätzen — und als solche erscheinen kirchliche und Civilehe — schüchtern tastend umhergreift,
wird niemals als abgeschlossen betrachtet werden können. Hat
die Noth zum Verlassen des einen Principes gedrängt, so wird
und muß die Consequenz des Gedankens zur Adoption des anderen führen, da ein Rückritt zum Ausgangspunkt — also hier
zur kirchlichen She — durch dieselben Kactoren verhindert wird,
welche zum Verlassen besselben nöthigten. —

Auch das mag zum Schlusse noch erwähnt werden, daß in der Schweiz eine Deutschland ganz analoge Entwicklung Platz gegrissen hat: daß auch an das französische Recht anknüpsend in mehreren Cantonen die obligatorische Civilehe eristirt, daß ansderswo — wie in Italien, das gleichfalls seit dem Jahre 1866 obligatorische Civilehe besitzt — die principielle Stellung des Staates zur Kirche maßgebend gewesen ist, und daß endlich in den übrigen Cantonen das Auftauchen von Dissidentengemeinden zur Einführung der Civilehe in der einen oder anderen Form gedrängt hat. —

Ueberschauen wir aber nun noch einmal mit schnellem Blice das Vordringen der Civilehe, so ergiebt sich uns, daß im vorigen Jahrhundert nur in Holland und Frankreich — vorübergehend auch in England — Civilehe existirte, und daß in den 70 Jahzen unseres Jahrhunderts dieselbe in Italien, England, Destreich, den meisten Staaten Deutschlands, Belgien, der Schweiz, und sügen wir noch hinzu: in den standinavischen Staaten, Dänemark, den Donaufürstenthümern, Spanien, theilweise sogar in den spanischen Staaten Amerikas Platz gegriffen hat.

Es darf demnach der Schluß nicht ungerechtfertigt erscheis nen, daß wir es mit einer geschichtlichen Strömung zu thun ha=
(819) ben, die alle ihr in den Weg gestellten Hemmnisse übersluthen wird, und daß die Aufgabe des Gesetzgebers nicht darin erblickt werden kann, durch schwächlichen Widerstand den Strom aufzuhalten oder von dem einzelnen Lande abzuwenden, sondern ihm die richtigen Wege und Canale zu bahnen.

Aumertung an Seite 4.

1) Für die wiffenichaftlichen Belage verweife ich auf mein Recht ber Chefdliefung. Leipzig 1865.

(820)

Ludwig van Beethoven.

Bur hundertjährigen Geburtstagsfeier.

Bortrag,

gehalten im Biffenschaftlichen Berein zu Berlin am 7. Januar 1871

DOM

Emil Naumann.

Berlin, 1871.

C. G. Lüderig'sche Berlagebuchhandlung. A. Charifius. Das Recht ber Uebersetzung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Wie der große, nationale Krieg, der uns von unserem ruhelofen weftlichen Nachbarn aufgenöthigt wurde, unser Bolf in feiner ftillen Geiftesarbeit auf fo manchem Gebiete menfchlichen Biffens und Konnens jah und unvorbereitet unterbrach, fo ftorte er ihm auch die Feier der zum hundertsten Male erfolgenden Wieberkehr bes Geburtstages eines der gewaltigften Herven beutscher Runft. Ludwig van Beethoven wurde, wie jest für erwiesen gilt, 16. December 1770 in Bonn geboren. 1) Unser Meister war mithin ein Bürger jenes urbeutschen, linken Rheinufers, beffen Befitz wälsche Raubluft als das Endziel bes muthwillig beraufbeschworenen Rampfes hinftellte. — Beethoven, der jungfte Bruder unter den drei Begründern und Vollendern der deutschen Sinfonie, Beethoven, ber Schüler Saybn's, ber Freund Gothe's und der Sänger von Schiller's Dbe an die Freude — ein Franzose! — Man kann sagen, daß nur die mit Dünkel gepaarte Unwissenheit der Franzosen eine Erklärung für die Naivetät puläßt, mit der fie eine ganz deutsche und den Gedanken frangofisch zu werden perhorrescirende Bevölkerung Frankreich einverleiben wollten. Rur so ift die Vermessenheit begreiflich, mit der fie die Sand nach einem gande ausstreckten, das, wie ein Freiherr von Stein und Gothe (ber fich bekanntlich felber einen Rheinlander nannte), oder die Namen Guttenberg, Beethoven, Anbens und Cornelius beweisen, mit zu der Zeitigung der herrlichsten Früchte beutscher und niederdeutscher Cultur beigetragen hat. 2) (823)V. 117.

Da es uns nun nicht vergönnt sein sollte Beethoven's hunbertjährigen Geburtstag im rechten Momente zu seiern und da das aus Schlachtendonnern versüngt erstehende deutsche Baterland auch gegenwärtig noch jedes andere Interesse in den Hintergrund drängt, so wird von einem Nationalseste, wie es dem Andenken unseres Meisters ziemt, erst dann die Rede sein können, wenn des Krieges Stürme schweigen. Bis dahin möge es uns gestattet sein, die Bedeutung eines der größten Tondichter aller Zeiten, der am entsprechendsten auch nur in Ton en geseiert zu werden vermag, in einigen Worten zu erörtern.

Vorerst möchten wir eines eigenthümlichen Difgeschickes in allen außeren Dingen gebenten, bas ber Meifter, ber im Gebiete der inneren Welt seiner Cone fo fiegreiche Schlachten foling, nicht nur im Leben, sondern auch nach seinem Tode gu erdulden hatte. Wir begegnen einer derartigen Fronie bes Schickfals gerade vorzugsweise solchen Genien gegenüber, die die bochften Sproffen jener himmelsleiter erftiegen haben, welche ju ber Belt der Ideale hinaufführt. Es sei in dieser Beziehung nur an Mogart und Schiller erinnert. Man empfängt im Leben Beethoven's, wie in bem ber genannten Geiftesberoen, ben Ginbrud, als wolle fich die schnobe Alltagswelt für die, durch jene Manner ihr zum Trope im Bewußtsein ber Menschen bewirtte Ginburgerung hoher Ibeale gleichsam an den Ibealisten selber rachen und ihnen bei allen ihren Schritten Steine bes Anftoges in den Weg werfen. "Es find die Kleinen von den Meinen", wurde Mephistopheles fagen, wenn von jenen fast täglichen Biderwärtigkeiten die Rede ist, die sich gerade dem Genius entgegenzuftellen lieben.

Es ist bekannt, daß Beethoven niemals in seinem Leben aus häuslichen und pekuniären Nöthen herausgekommen ist, daß ihm seine Brüder seine Berwendung für sie in übelster Beise lohnten, so daß selbst seine unvollendeten Manuscripte nicht sicher vor ihrer Geldgier waren. Das Aergste, was einem Reis

ster der Tone wohl geschehen konnte: seine, die zur absoluten Taubheit immer zunehmende Harthörigkeit, die Einsamkeit ferner seines Hauses, das einer liebenden Gattin und der Kinder ermangelte, der schwarze Undank seines, an Kindesstatt angenommenen Nessen, für welchen er sich die schwersten persöulichen Entbehrungen auferlegte, um schließlich nur Schande an ihm zu erleben, vollenden uns das traurige Bild des künstlerischen Erdenwallens Beethoven's. Aber hiermit nicht genug, ruht gleichsiam auch ein Verhängniß auf allem, was sich nach des Künstlers Tode äußerlich an seinen Namen knüpft.

Gin Schindler muß fein Leben schreiben, mahrend ein Otto Jahn, der zwanzig Jahre lang zu einer Biographie Beethoven's unermudlich gesammelt hatte, ftirbt, ehe er nur die Feber bazu an-Ein sonft so großer Bildhauer wie Sahnel muß gerade in des Meifters Standbild die verfehltefte seiner Portrait-Statuen meißeln. 4) Das im Jahre 1845, bei ber Enthüllung jenes Standbildes, mit Beethoven's Namen geschmudte Rhein = Dampfboot ftrandet nach faum begonnenen Fahrten am Loreleifelsen und die, für die hundertjährige Geburtofeier Beethoven's mittelft Sammlungen in Bonn errichtete Beethovenhalle verwandelt sich kaum im Rohbau vollendet — in ein Kriegslazareth. Auch der freche Hohn endlich durfte hierher gehören, mit dem die, durch die ernfte Lage ihres Baterlandes um nichts gebefferten Parifer jungft eine ihrer neuen, nur zu dem 3wecke gegoffenen Ranonen, Beethoven's Landsleute damit zu beschießen, auf des Deifters Namen tauften. — Aber auch noch in ernfterer und bedeutungsvollerer Beise waltet eine Art von Unftern über benjenigen Beftrebungen, die fich, seit des Meifters hingange, vorzugsweise bas Recht vindiciren, bei feinem Namen anzuknupfen. doch in dieser Beziehung nicht undeutlich zu bleiben, scheint es geboten, den gewaltigen Meifter sowohl in seiner Beziehung zu feinen Borgangern, wie zu seinen Zeitgenoffen und Nachfolgern ius Auge zu fassen und zu würdigen. Hieraus dürfte sich auch ein allgemeines Bild seiner kunftgeschichtlichen und culturhistorischen Stellung und Bedeutung ergeben.

Die Mufik ist unter den Künsten entschieden die jüngste Kunst. Das classische Alterthum kannte die Musik vorzugsweise nur als eine Dienerin der Poesie, und auch in den Fällen, wo sie, in den Leistungen einzelner Virtuosen z. B., sich als selbständige Kunst geltend zu machen scheint, ist sie dies in Wahrheit nicht. Wir haben es hier mehr mit dem sinnlichen Reiz von Klangwirkungen und den Spielereien einer entwicklten und von der Menge um ihrer selbst willen bewunderten Technik, als mit innerlichen und ethischen Wirkungen der Tonkunst zu thun. 5)

Eine neue Aera für das geschichtliche Werden der Mufik begann mit der Ausbreitung des Chriftenthumes. — Die im Alterthume geforderte ftrenge Unterordnung des Individuums unter bie Gesammtheit und ben Staat, welche bemungeachtet in Griechenland noch eine icone Freiheit der Beltanschaunng einzelner, hervorragender Geifter ermöglichte, hatte fich unter der Borherrschaft ber Romer und des von ihnen gegründeten Universalstaates zu einem Absolutismus gesteigert, der das Indivibuum und fein subjectives Denken, Meinen und Empfinden, dem Ganzen gegenüber, nicht nur so gut wie verschwinden ließ, jonbern baffelbe, in der Mehrheit der Fälle, wie burgerlich, fo auch geiftig verknechtete und entwürdigte. Man barf barum behaupten, daß die Zeit der römischen Weltherrschaft eine der fur die Entwidelung der Tonkunft ungunftigften Epochen derfelben gewefen fein muffe. Die Dufik ift gerade barum in einem fo eminenten Sinne eine moderne Runft, weil fie weniger einer abstracten ober theoretischen Freiheit im Staate, als der ungehinderten Entfaltung bes Subjectes und ber ihm eingeborenen individuellen und personlichen Beise die Belt aufzufaffen und zu (836)

empfinden bedarf, um zu ihrer vollen und ungehinderten Entwidlung zu gelaugen.

Mit der Ausbreitung des Chriftenthums geschahen hierzu die ersten Schritte. Dasselbe gab, selbst unter den von der Bucht des römischen Absolutismus am meisten geknechteten Völkern, dem Einzelnen seine eigene, innere Welt, seine persönliche Berechtigung und ein freies Bewußtsein zurud.

Halten wir dies fest, so verstehen wir, warum fast unmittelbar nach der Ausbreitung christlicher Einslüsse die Tonkunst in einer die dahin noch nicht dagewesenen Beise ihr Haupt zu ersheben begann. Wir können mit völligem historischen Rechte sagen, daß der Aufschwung im Entwicklungsgange der Musik, der derselben eine Freiheit verlieh, mittelst welcher sie eine den übrigen Künsten gleichberechtigte Stellung erhielt, mit der fortschreitenden Ausbreitung des Christenthums beinahe gleichen Schritt hielt. — Wir ersehen hieraus, daß Freiheit im höchsten Sinne, daß die Freiheit des Bekenntnisses zu einer idealen Beltordnung, Freiheit der persönlichen Entwicklung und demgemäß einer persönlichen Ueberzeugung, eines persönlichen Empfindens und Bolzlens, Borbedingung eines wahrhaften Erblühens der Musik zu einer selbständigen Kunst ist.

Dies wird Ludwig van Beethoven gegenüber von eingreissender Bedentung, denn auch in ihm tritt uns eine jener gewaltigen Persönlichkeiten entgegen, deren ganzes Wesen in dem Begriffe der Freiheit begründet ist; auch er haßte mit glühender Seele jede Art von Sclaverei; auch sein ganzes Leben und künstelerisches Schassen war ein Ringen nach der Verwirklichung und Darstellung hoher Ideale, mochte er dieselben in Plato's Repusblik, in einer vom starren Dogma losgelösten, persönlichen und verklärten Auffassung des Göttlichen, oder, mit Schiller, in jener allgemeinen Menschenliebe sinden, wie sie in des Dichters dithysambischem Ausrufe sich ankündigt:

"Seid umschlungen Millionen, Diefen Ruß der gangen Belt!"

Der erhöhte Aufschwung, den die Mufik, durch driftliche Einfluffe angeregt, genommen, hatte im Laufe ber Beiten bie Entstehung dreier besonderer mufikalischer Runftgattungen gur Rolge. Es find bieselben, die wir in der ihr am nächsten verwandten Schweftertunft, in der Poefie, gewahren: Die epische, bramatische und lyrische Stylform. Bahrend aber die Doefie zu ihrer bochften Bebeutung und Stellung im Epifden und Dramatischen gelangt, so daß felbst die frühesten, lyrie ichen Erguffe ber altesten Bolfer einen epischen Grundzug und eine epische Stimmung erkennen lassen, kommt in ber Tontunft, beren innerster und fie am tiefften von den übrigen Runften unterscheibender Geift in ber Lyrif und im Lyrischen gum Bor schein. Daher kommt es auch, daß die Poesie, wenn fie gang lyrisch wird, & B. im Liede, sich, soweit sie es vermag, der Musit zu nähern beginnt, mahrend umgekehrt die Tonkunft im Epischen und Dramatischen in bas nachste, ihr mögliche Berhaltniß zur Poefie tritt.

Es geht hieraus hervor, daß hervorragende Tondichter, je nachdem ihre schöpferische Thätigkeit sich noch im Umkreise epischen und dramatischen Ausdruckes ober in der Gefühlswelt lyrischer Stimmungen bewegt, in einem gewissermaßen verschiedenen Berhältnisse zu ihrer Aunst stehen. Die zuerst genannten Meister werden, vom Standpunkte einer absoluten Emancipation der Musik von den übrigen Künsten, als weniger specifische Musiker erscheinen, wie die letzteren. In dieser Beziehung ist es nun höchst wichtig für die Erkenntniß der Stellung, die Bectzhoven unter den Heroen der Tonkunst einnimmt, daß man von ihm sagen kann, er habe die lyrischen Stils und Ausdrucksformen der Musik zu ihrem erweitertsten, erhöhtesten und gewaltigsten Ausdruck gebracht. Da nun die Musik, als selbzständige Kunst, (und dies ist sie erst, seitdem sie zu einer unsess)

gehinderten Entwicklung ihrer lyrischen Ausdrucks- und Empfindungsweise gelangt ist) die modernste unter den Künsten ist, so kann man sagen, daß Beethoven der modernste unter den heroen der Runst sei, da er nicht nur dem künstlerischen Zeitzbewußtsein, das sich seit hundert und sunfzig Jahren am emisnentesten in der Musik äußert, sondern auch dem innersten Gehalte dieser so zeitgemäßen Kunst die ergreisendste Aussprache verliehen. Außer ihm wäre in dieser Beziehung nur noch Sebastian Bach zu nennen. Auch dieser erscheint, wenn man ihn mit Händel, Gluck, Hand und Mozart vergleicht, wie Beetzhoven, als der vorzugsweise specifische Musiker.

Um nun jedoch, in Bezug auf das, was wir das lyrische Gebiet der Tonkunst nennen, nicht unklar zu bleiben, bedarf es noch einiger Worte. Bur lyrischen Gattung der Tonkunst gehören die gesammte Kirchenmusik, die gesammte Instrumentalsmusik und das Lied, sei es in seiner volksthümlichen, oder in seiner durch die Kunst vertieften und erweiterten Gestalts).

Daß das Lied, ebenso wie in der Poesie, in unmittelbarster Beise die lyrische Gattung kennzeichnet, bedarf keines Beweises; eher dagegen möchten die Instrumental- und Kirchenmusik einer Rechtsertigung ihres, als vorwaltend lyrisch bezeichneten Charakters bedürfen.

Man kann im Allgemeinen sagen, daß Alles was uns nöthigt aus unserem persönlichsten Gemüthsleben in die uns umgebende reale Welt hinaus zu treten, oder auf die Welt näher einzugehen und dieselbe unseren Zwecken dienstbar zu machen, einer lyrischen Stimmung entgegengesetz sei. Daher auch, wie es die bildende Kunst thut, die Darstellung der Natur, des Menschen und historischer Ereignisse. In dieser Weise das eigene Selbst zu erweitern und eine über persönliches Empsinden hinausreichende, größere Welt mit Objectivität darzustellen, nöthigen den Tondichter nur das Oratorium und die Oper. Das eine ist daher als das musikalische Epos, die andere als

das musikalische Drama anzusehen. Die eigentliche Kirchenmusik dagegen, d. h. diesenige, die es nicht mehr, wie das Dratorium, mit der Darstellung wenn auch religiös gefärbter Begebenheiten, soudern mit der Berherrlichung und der musikalischen Belebung des eigentlichen Gottesdienstes, sowie zugleich mit densenigen Momenten desselben zu thun hat, die eine ganz persönliche Ergriffenheit oder ein persönliches Bekenntniß zur Boraussetzung haben, ist lyrischer Natur.

Es ist nun höchst charakteristisch für die Stellung Becthoven's, dem gesammten Geistesumfange seiner Kunst gegenüber,
daß diesenigen seiner Schöpfungen, die sein Wesen am meisten
bezeichnen, der Instrumental= und Kirchenmusik angehören,
d. h. den gewaltigsten Gattungen musikalischer Lyrik. Und
zwar hier wiederum einerseits der Sinfonie und dem Sins
fonischen, andererseits der entwickeltsten Form der Kirchenmussik
ber Messe.

hiermit ift zugleich eine Antwort auf die möglichen 3weifel gegeben, ob Beethoven mit dem Namen eines Eprikers nicht eine zu beschränkte Bedeutung beigemeffen fei. — Denken wir freilich an den Begriff, den man mahrend der Zeit unserer politischen Erschlaffung mit dem Lyriter verband, denken wir an jene, in Maroquin gebundenen und mit Golbschnitt versehenen Bandchen, wie sie in modischen Buch = und Kunsthandlungen, unter der Anzeige ber fo und sovielten Auflage, im Schaufenfter prangen, und in benen uns felten mehr entgegen tont, als bes Berfaffers unträftiger Beltschmerz, ein Liebeln am Theetisch und in Glace handschuhen, ober ein gelegentliches, tendenzioses Ginftimmen in das Rauschen einer vergänglichen Zeitströmung, so erinnert uns nichts von dem allen an den Titanen Beethoven. Ihn mit diefer Gattung von Lyrifern zusammenftellen wollen, hieße einen Beros mit Pygmaen vergleichen. — Aber der Begriff des Lyriters laft, wenn wir ihn, wie das Alterthum, oder wie ähnliche, großer Anschauungen fähige Zeitalter verftehen, noch andere Dimen-(880)

stonen zu. Beethoven ist Lyrifer in der Beise des Psalmisten, oder wie Pindar und Ossian, wie Klopstock in seinen erstadensten Oden, Göthe in den Gedichten: Grenzen der Renschheit, Prometheus, Harzreise, Schiller in seiner Dithyrambe und seinem Liede "an die Freude".

Demungeachtet erscheinen noch nicht alle Bebenken beseitigt. Die Lyrik fordert, ihrer Natur nach, Subjectivität und den Idealisten in einem höheren Grade, als die andern Runftgattungen. Es konnte daber, ba Dbjectivitat als bas Sochste in den Kunften gilt, von diesem Gesichtspunkte immer noch als eine Unterschätzung Beethoven's erscheinen, ihn, der auch ben Fidelio und die Mufik zu Egmont geschaffen, ausschließlich als Eprifer zu bezeichnen. hierauf ift aber zu antworten, daß Beethoven auch im Fibelio und Egmont vorwaltend nur dem, was ihm subjectiv am warmften am Bergen lag: seinem Streben nach Freiheit, seinem Saß gegen alle Tyrannei und seiner glübenden Begeisterung für heroisch sich opfernde Liebe, Ausbruck lieh. Darum find ihm im Fibelio die Geftalten Leonorens, Florestan's und Bizarro's fo unübertrefflich gelungen, mahrend die Charaftere Rocco's, Marcellinen's, Jaquino's und des Don Fernando ein gewiffes, durch die Oper seiner Zeit erreichtes Niveau taum überschreiten, und ba, wo es fich um humoriftische Geftaltung handelt, von einem Mozart weit übertroffen werden. Noch wich= tiger aber ist es barauf hinzuweisen, daß, wenn wir auch jugeben muffen, daß der lyrische Ausdruck und die lyrische Stilform am unmittelbarften mit bem Empfinden und Fühlen bes Subjectes vermachsen sind, es doch eine unendliche Berschiedenbeit bedingt, welcher Art und Bedeutung dieses Subject ift. Beigt daffelbe, wie bei Beethoven, eine fo erhabene Natur, daß es für fich allein eine ganze Belt barftellt und umfaßt, ober in fich die Kraft fühlt, ftatt eines kleinlichen, nur individuellen Bebes, die Leiden und Freuden der gesammten Denschheit,

ihr Hoffen und Fürchten, ihr Sehnen und Ringen mitzuempfinben und auszudrücken, so verlieren sowohl der Subjectivismus, wie die Ibealität, das, was man ihre Beschränkung nennen könnte, falls sie sich nur auf den Einzelnen zurückbeziehen, und seinen Gesichtskreis, statt ihn zu erweitern, nur verengern. Der Dichter und Tondichter dagegen, der gleich Beethoven oder Lord Byron, mit Faust sagen darf:

> "Und was der ganzen Menschheit zugetheilt ift, Bill ich in meinem innern Selbst genießen, Mit meinem Geist das hochst' und Tiefste greifen, Ihr Bohl und Beb' auf meinen Buscn häufen, Und so mein eigen Selbst zu ihrem Selbst erweitern."

ist ebenso sehr geeignet uns über die engen Schranken des nur Individuellen und Persönlichen zu erheben, als ein Genius, der der Welt, wie Shakespeare und Mozart, den Spiegel vorhält, in welchem sie ihr durch die Kunst verklärtes Abbild, in der ganzen reichen Abstufung menschlicher Erscheinung erblickt. Beide Richtungen stellen erst die Kunst in ihrem ganzen Umfange dar und beanspruchen somit eine gleiche Berechtigung.

Beethoven zeigt aber nicht nur innere Beziehungen zu Lord Byron und dem, was wir die faustische Seite in der Natur Göthe's nennen dürsen, sondern, mehr sast noch zu Geistern, wie Michel Angelo und Schiller. Bei ihm, wie bei jenen, sinden wir eine vorwaltende Neigung zum Pathetischen, das sich mitunter dis zum Pathologischen zu steigern und auch uns dann in eine sast gewaltsame Mitleidenschaft zu versehen vermag. Wir erinnern in dieser Beziehung nur an die Jugendbramen Schiller's, an gewisse Gruppen in Michel Angelo's jüngstem Gericht, oder an das ruhelose und schwerzliche Umherirren durch alle Tonarten der Empsindung, mit welchem das Finale von Beethoven's neunter Sinsonie beginnt. Gerade aber das Pathos und die leidenschaftliche Kühnheit Michel Angelo's, Schiller's und Beethoven's ist es, was ihnen eine stärkere Wirkung auf die Jugend und auf

tampfesfrohe Gemuther fichert, als die oft unglaubliche Anfpruchslofigkeit und Einfachheit, mit der Mozart, Raphael und Gothe ihren ersten Gedanken hinzustellen pflegen, beffen ftille Rlarbeit nur selten sogleich auch die darunter verborgene, unergründliche Liefe erkennen läßt. Go empfindet denn auch teine Altersstufe inniger, als die Jugend, wie febr Beethoven jenes Sehnen austont, das dem Junglinge als glühender Bunsch nach Berwirklichung seiner Ibeale im Herzen wohnt, mag er dieselbe Freiheit Berbrüberung und Glud der ganzen Menschheit nennen, finde er ihre Berkorperung in der poetisch verklarten Geftalt der Geliebten, oder in Gelbenthum und Vaterland. Aber auch diejenige Seite unseres Schiller, die mehr bem Danne als dem Jungfinge angehört, finden wir in wunderbarer Spiegelung bei Beethoven wieder. Wenn wir in Schiller nicht nur den Dichter, sondern ebenso sehr den Charafter und die Gefinnung ehren, wenn Gothe darum von dem ihm zu früh entriffenen Freunde fagen durfte:

> Und hinter ihm, in wesentosem Scheine, Lag, was uns alle bandigt, bas Gemeine."

so eriftirt kein Dichterwort, das in gleich bezeichnender Weise auch auf Brethoven anzuwenden wäre. So geistesaristokratisch und derb Beethoven auch der Gemeinheit gegenüber, wenn sie seinen Beg kreuzte, auftreten konnte, (und auch diesen Zug sinden wir bei Michel Angelo und Schiller) so ganz war sein Herz doch im tiefsten Grunde nur von Liebe, hingabe und Opferfreudigkeit sur das Glück Aller und jene höchsten, idealen Güter erfüllt, nach denen die Besten zu allen Zeiten gestrebt haben.

Wie aber Beethoven Michel Angelo's *und Schiller's Größe theilt, so läßt er auch ihre Mängel, von denen ja anch die Lieblinge der Götter nicht ganz frei sind, gewahren. — Bir bemerkten bereits, daß über denjenigen Bestrebungen, die sich seit des Meisters hingange vorzugsweise das Recht vindiciren, bei seinem Namen anzuknüpfen, ein gewisser Unstern walte. Wenn

wir nun auch den großen Tondichter nicht verantwortlich machen können für die Irrthumer einer ihn ebensowohl halb= wie mis verstehenden Jüngerschaft, und wenn er auch nichts gemein hat mit fich überschätzenden, einseitigen und übertriebenen Talemen die in feinen Fußtapfen zu gehen glauben, wenn fie ihm bochstens abgesehen: "wie er sich räuspert und wie er spuckt," so ist boch nicht zu läugnen, daß ein leiser Anhalt für berartige Dis verständnisse seines erhabenen Wesens durch das kunftlerische Schaffen Beethoven's in gleicher Beife gegeben worden ift, wie er durch Michel Angelo, Schiller und ben jugendlichen Gothe ber "Sturm- und Drangperiode" benjenigen gegeben ward, die an jenen Genien nichts bemerkten, als das zuweilen, wenn auch nur felten erfolgende Bordrangen des Subjettes vor dem Runft-Darum ward benn unfer Beethoven faft ebenfo fehr von Talenten wie Berliog, Lifgt und Bagner migverftanden, als ein Michel Angelo von einem Caravaggio, Salvator Rofa, Be logna und Bandinelli, oder Gothe und Schiller von einem Tiel, Novalis, Arnim, Gorres und Brentano, wenn diefe unferen Dioskuren zum Vorwurf machten, daß fie der romantische katholifirenden Richtung ihrer Dramen Fauft, Jeane d'Arc und Maria Stuart nicht treu geblieben seien.

Aus dem bisher über Beethoven Gesagten werden wir unsichwer auch bereits die Stellung erkennen, die derselbe zu den anderen Heroen beutscher Tonkunst einnimmt.

In vielfacher Beise ihm verwandt, erscheint Joseph Handn. Ginmal schon als der eigentliche Bater der modernen Instrumentalmusik und unserer heutigen Sinfonie; dann aber auch wegen seiner, wie dei Beethoven, behaupteten Mittelstellung zwischen lyrischem und epischem Ausdruck. Doch ist die letztere Seite bei Haydn, wie schon seine Dratorien, die Jahreszeisten und die Schöpfung beweisen, stärker entwickelt, wie bei Beethoven, mährend dieser wiederum den älteren Meister weitsaus an lyrischem Schwung, dithyrambischer Begeisterung und

machtig ergreifendem, die verborgenften Tiefen der leidenschaft= lich bewegten Menschenseele enthüllenden Pathos übertrifft. Sieraus geht auch hervor, daß Handn im allgemeinen einer objectiveren Darftellung der ifin umgebenden und auf ihn wirkenden Außenwelt fähig ist, als Beethoven, bei dem wir's mit der Darftellung der Innenwelt eines Titanen von bald fauftischer, bald prometheischer Färbung zu thun haben. Aus diesem Grunde geboren Handn's Jahreszeiten und Schöpfung zu seinen unverganglichsten Berten. Sie erinnern uns in ihrer treuen Bieberpiegelung eines reichen, natürlichen und menschlichen Dasein's, über das demungeachtet ein hauch hoher Idealität verbreitet ift, ebensowohl an die Bilder eines Annsbael, wie Claude Bei Beethoven mochten wir bagegen umgekehrt diejenigen seiner Schöpfungen, in denen er fich auf eine Wiederspiegelung der Außenwelt in feinem Innern einläßt, die am wenigsten charafteristischen für ihn nennen. So 3. B. seine Bittoria=Schlacht, ober feine Paftoral=Sinfonie, melde lettere, soviel herrliches sie auch bietet, an Tiefe des Inhaltes boch bedeutend hinter ihren Vorgängerinnen, ber Eroica=, der B=bur= und C-moll=Sinfonie, sowie hinter der ihr folgen= ben A=dur= und ber 8. und 9. Sinfonie gurudfteht.

Auch Sebastian Bach hat, gleich Haydn, nach mancher Seite hin eine innerlichere Beziehung zu Beethoven, als Gluck, Händel und Mozart. Sebastian Bach, in soweit das hauptgewicht seines Schaffen's im Kirchlichen und Instrumentalen ruht, hat ebenfalls vorwaltend den lyrischen Ausbruck der Tonkunst entwickelt und von früheren Traditionen emancipirt. Doch bleibt der Unterschied zwischen beiden Meistern, daß sie sehr verschiedenen Zeitaltern angehören, und daß Bach, gleich Dürer, die specisisch protestantische Kunst und deren Ausschlung des Schriftenthums auf ihren höchsten Gipfel sührt. Beethovens Weltanschauung dagegen nährt sich nicht nur von christlichen, sondern auch von antik-classischen Elementen, so

daß Plato und Plutarch, (bekanntlich zu seinen Lieblingsschriftsftellern gehörend) Shakespeare und Gothe seinem Innern ebenso nahe stehen, wie das Bekenntniß, mit welchem er seine neunte Sinfonie krönt:

"Brüder, über'm Sternenzeit Muß ein lieber Bater wohnen."

Doch liegt sowohl in seiner Missa solennis, wie gerade in ber neunten Sinfonie etwas von jenem Sebaftian Bach'ichen Beifte, ben man am furzesten mit bem Borte bezeichnen fonnte, welches der Erzvater dem mit ihm ringenden Engel zurief: "3h laffe bich nicht, bu fegnest mich benn." - Jenes Emporftreben Sebaftian Bach's aus irbischen Banden und Nothen in die reinen und lichten Spharen ber ibealen Belt, welche er unter ba Form der protestantisch-driftlichen Anschauung im Berzen trug, und die fich in Gagen, wie bas große Rprie ber S=molls Deffe, ober wie der Gingangschor ber Datthaus- Paffion so erschütternd fundgiebt, verwandelt fich bei Beethoven in ein Ringen der Menschenseele nach Liebe, Licht und Leben in einem allgemeineren Sinne und nach Befreiung von ben Banden, bie, als nur irdischer Stoff, ober unter ber Form von Zeit und Raum, den unbehinderten Flug der Seele und ihre Erhebung zum Ibeale vereiteln wollen.

Händel's geistige Beziehung zu Beethoven sinden wir in der auch ihm in so hervorragender Weise verliehenen Begabung, das her oische und den heroismus zu ihrem gewaltigsten und hinreißendsten Ausdruck zu bringen. Indem händel aber eine solche Welt nicht nur im Allgemeinen, und wie sie sich als eine Empfindung des Subjectes äußert, in seinen Tonen lebendig werden läßt, sondern sich an das heldenthum und den helden der Sage, Tradition und Geschichte anlehnt, wird ihm das Lyrische nur noch Episode in einem größeren Ganzen, während das Epische in den Vordergrund tritt. Im Oratorium, in jener Umgestaltung und Bertiefung, die ihm Händel verlieh, schuf (636)

ber Meister das musikalische Epos und ist auf diesem Felbe bis zum heutigen Tage, einem zweiten Homer vergleichbar, unerreicht geblieben.

Bie Haydn der Bater der modernen Instrumentalmusit und Sinsonie, Händel hinwieder der Begründer des musikalischen Epos zu nennen ist, so darf man Glud als den Schöpfer des musikalischen Drama bezeichnen. Was vor ihm, unter der Form des Singspiels und der Oper, zur Geltung gekommen, war alles andere eher, als in Wahrheit das musikalische Drama. Raum und Zeit gestatten uns nicht, dies an dieser Stelle weiter auszussühren. Hier sei nur bemerkt, daß Glud, eben weil er in saste ausschließlicher Weise Dramatiker war, dem großen Lyriker Beetshoven verhältnißmäßig am fernsten unter den Heroen dentscher Lonkunst steht. Doch darf man mit Gewißheit sagen, daß die große Scene und Arie im Fidelio: "Abscheulicher, wo eilst du hin!", — sowie die ganze Kerkerscene im zweiten Acte derselben Oper, ohne die, wenn auch durch Mozart vermittelten Einslässe Glud's auf Beethoven, unmöglich gewesen sein würde.

Mogart nimmt eine wunderbare Mittelftellung zwifchen ben vochergenannten Heroen beutscher Tontunft ein. Dies gelit schon daraus hervor, daß er der Einzige unter ihnen ist, bei welchem epische, bramatische und lyrische Anlage beinahe einander bas Gleichgewicht halten. Im Felbe ber Oper erscheint Mozart als der Nachfolger, Erweiterer und Vollender bes, burch Glud in Wahrheit erst angebahuten, musikalischen Drama's, inbem er ber tragischen auch die tomische und romantische Oper, sowie eine zwischen beibe in ber Mitte ftebenden Gattung bingufügte, von beren Möglichkeit, vor Mogart's Auftreten, niemand eine Ahnung hatte. Wenn auch nicht im rein Epischen, ba sein Oratorium: Davidde penitente im Ganzen seines Schaffens fast verschwindet, so finden wir boch Mozart im Gebiete bes Episch-Lyrischen in fast gleich hervorragender Beise mit Savbu und Beethoven vertreten, und hier liegt auch eine feiner ¥. 117.

Hauptbeziehungen zu dem Meister, dem unsere Worte gewidmet sind. Mozart stellt sowohl in der Sinsonie und Sonate, wie in der Kammermusik das verbindende Mittelglied in der Trias dar, die uns unter den unsterblichen Namen: Haydn, Nozart und Beethoven so bekannt ist. Auch die anderen Gattungen musikalischer Lyrik, die Kirchenmusik (wir erinnern nur an sein Requiem, an seine Messen und an das Ave verum), nicht weniger das Lied beherrscht und erweitert Mozart in einer neuen Weise, und gerade Beethoven's Missa solennis dürsten wir, ohne die Einwirkung von Mozarts Requiem auf deren Schöpfer, kaum in der uns vorliegenden Gestalt besitzen.

Es ift eigenthumlich, wie beutlich Beethoven selber die bier angebeuteten Beziehungen zu seinen großen Genoffen unter ben beutschen Lontunftlern empfand. Schindler erzählt uns, daß Sebaftian Bach's wohltemperirtes Rlavier fast immer aufgeschlagen auf seinem Flügel gelegen. Es ift ferner bekannt, daß Beethoven Handn's Schüler gewesen und bemselben einige seiner Erstlingswerke zugeeignet hat. Faft mehr aber noch muß uns feine, fast grenzenlose, Bewunderung für handel und Mozart überraschen, die ihm doch, wie wir gesehen, bezüglich ihrer An: lage eigentlich weniger nahe gestanden, als Bach und handn. Und bennoch ift eine solche Erscheinung ganz natürlich, da uns gewöhnlich das an anderen, was wir in gleichem Grade befiten, weniger in Erstaunen setzt, als das, was sie vor uns voraus haben, oder was fie von uns unterscheidet. So kounte Beethoven nicht genug die Wirkung bewundern, die Händel mit den einfachsten Mitteln hervorbrachte, indem er meinte, daß der Bechsel einiger Grundaccorde bei jenem oft mehr bedeute und fage, als die verwideltften harmonienfolgen neuerer Meifter, und daß wir von Sandel lernen tonnten, wie Große und Ginfachheit Sand in Sand gingen. Bie ftart Mozart auf ihn einwirkte, zeigen neben vieler seiner Rammermufiken, besonders die beiben erften Sinfonien, zeigen seine herrlichen Bariationen über (888) .

das Thema: Notte e giorno faticar aus Mozart's Don Juan, sowie seine wiederholt ausgesprochene Bewunderung der Zausberflote desselben Meisters.

So haben wir benn Beethoven nicht nur als einen Gben= burtigen fich ben größten Conbichtern aller Zeiten anschließen sehen, sondern wir haben auch erfahren, daß er dem, unserer Beit so gemäßen Ausbruck subjectivften Empfindens, welchem bie Rusit gerade so gunftig ift, seinen erhabensten Inhalt verlieh, und daß er die Tonkunft im Inftrumentalen, der einzigen Gattung in der fie völlig selbständig auftritt, zu dem Gipfel ihrer Leiftungsfähigkeit führte. Alles in allem muffen wir unfern Reister — gleich Plato, Schiller und Michel Angelo — einen der gewaltigften Vortampfer des Idealismus und der idealen Sehnsucht unseres Geschlechtes nach der Berwirklichung eines Reiches der Liebe, Freiheit und Schönheit nennen. Er hat daber für unsere, in einer realistischen Strömung begriffenen Beit eine doppelte Bedeutung, indem er auch in der Gegenwart Chrfurcht und warme Begeisterung für bie ethischen Forderungen und Pflichten unferes Geschlechtes aufrecht erhalt und an feinen Schöpfungen nährt und steigert. Gin gang befon beres Berhältniß hat er in dieser Beziehung wiederum zu seinem eigenen Bolle, ba wir Deutschen, neben aller practischen Bethatigung, uns zu jeder Zeit einen reinen und durch teine Bornirtbeit beschränkten Ibealismus zu erhalten gewußt haben.

Es verlohnt sich wohl, da wir den Schwerpunkt des gejammten Schaffens des Meisters im Instrumentalen und Sinfonischen fanden, noch mit einem Worte der erhabensten, von ihm auf diesem Gebiete geschaffenen Gebilde zu gedenken; wir meinen seiner Sinsonien. Durch ein reizendes Spiel des Zusalles erreichen Beethoven's Sinsonien die Zahl, welche die Griechen den Musen gaben. Man kann hinzusügen, daß dieselben sich auch bezüglich ihres verschiedenen Charakters in einem kaum geringeren Grade von einander unterscheiden,

V. 117.

wie die Musen, bezüglich ihrer, ihnen von dem dichtenden Geiste des griechischen Volkes zugetheilten, verschiedenen, innerlichen Bedeutung.

Bon ben Sinfonien Rr. 1 C-dur und Rr. 2 D-dur läßt fich fagen, daß fie noch nicht den eigentlichen Beethoven enthalten; wir meinen, daß fie noch nicht das Bild ber Perfonlichkeit Beethoven's nach ben Seiten bin, burch bie er fich von seinen Borgangern Saydn und Mozart unterscheibet, ausreichend tenntlich machen. Dagegen finden wir in ihnen noch mannigfache Anflänge an diefe, seine beiden großen Vorgänger im Felbe der Sinfonie, und zwar in einer noch hervortretenderen Beise ein Anlehnen an Mozart, als an Sandn. Der fünftige, felbftandige Beethoven und das Damonische seiner Natur fundigt fich gleichfam nur in einzelnen Momenten, aber wie ein, einem Gewitter fturme vorhergebendes, fernes Wetterleuchten an. Erst in der britten Sinfonie, ber Eroica, richtet fich ber Beift Beethoven's in feiner ganzen Eigenthumlichkeit und Erhabenheit vor uns auf. Es ift bekannt, daß diese Sinfonie aufänglich ben Namen des erften Napoleon trug, in welchem Beethoven nicht nur ben helben, fondern auch ben großen Menfchen zu feben glaubte, ber sein, von den Sturmen der Revolution zerriffenes Baterland zu mahrer Freiheit und Größe führen und fo ber Welt ein leuchtendes Beispiel erhabener Uneigennützigkeit geben wurde. Als jedoch ber Consul sich in den Raiser Rapoleon verwandelte, und es bentlich ward, daß er nur darum die Welt unterjoche und sein Bolf von Schlachtfeld zu Schlachtfelb führe, weil er nichts auf Erden liebe als fich Gelbft, gerriß Beethoven das Titelblatt des Manuscriptes seiner unsterblichen Sinfonie und gab berselben ihren heutigen Namen. Gin Urtheil, bas unfer Bolk seitdem durch die Entthronung zweier Napoleons und seinen britten Heereszug nach Paris unterschrieben und bekräftigt hat! —

Die Eroica unterscheidet sich auch dadurch von ihren beiden (840)

Borgängerinnen, daß in ihr zum erstenmale das sinsonische Scherzo, welches wir Beethoven verdanken, und das er an die Stelle des früher üblichen Menuett's stellte, in seiner ganzen reichen Aussührung und Kühnheit sich vor uns entsaltet. Seine erste Sinsonie enthält noch das Menuett; die zweite zwar schon ein Scherzo, aber in so knappen Formen, daß es hierdurch wieber dem Menuett verwandt erscheint. Einer ferneren Neuerung Beethoven's durch seine dritte Sinsonie begegnen wir in dem ihr ertheilten besonderen Namen, der unser Gemüth darauf vorbereitet, daß sich die einzelnen Sähe dieses Werkes innerhalb eines ganz besonderen und charakteristischen Gefühlskreises bewegen, dessen dieses Aweiten Momente durch die Bezeichnung des zweiten Sahes, als eines Tranermarsches, noch schärfer charakteristit werden.

Die Eroica giebt uns Gelegenheit auf eines ber grundlichen Disverftandnisse hinzuweisen, in das jene, obenerwähnte Jungerschaft, die den Meifter besonders für sich gepachtet zu haben glaubt, im Anschluß, wie fie meint, an denselben, verfällt. Bon dieser Seite her ward Beethoven nämlich wiederholt als der Tondichter bezeichnet, ber, neben bloßen Empfindungen und Gefühlen, auch dem Gedanken in der Tonsprache Ausdruck gelieben habe. Die Leichtfertigkeit, mit der man durch einen solchen Ausspruch Meister wie Sandn und Mozart zu musikalischen Kindern begrabirt, ift unglaublich. Die Wirkungen beiber Tondichter werden hierbei entweder nur auf finnlichen Wohlflang, oder auf eine ganz allgemeine und daher für uns gleichgültige Darlegung von Gefühlen, wie Liebe, Saß, Seiterfeit, Trauer u. f. w. reducirt, welche, falls sie eines tieferen, gedanklichen und aus der fünftlerischen Perfonlichkeit hervorgehenden Busammenhanges entbehrten, sicherlich zu einer geisttödtenden Trivialität berabfinien murben. Satten die Berfundiger folder unhaltbaren Sate ftatt beffen lieber bemerkt, zu welchen sparsamen und kargen Andeutungen fich Beethoven hochstens versteht, wenn er uns

Digitized by GOOGLE

einen Fingerzeig über die Stimmung geben will, die ihn gerade vorzugsweise erfüllt! - Solche Fingerzeige finden wir in ben neun Sinfonien Beethoven's, nur in zweien berfelben: in ber Eroica = und in ber Paftoral = Sinfonie; benn gerabe bie neunte Sinfonie, die, nach ber Auffassung ber mufikalischen Neu-Romantifer, am meisten eines Commentares bedürfen wurde, bleibt bis zum Eintritt bes Gesanges ohne jedes erklarende Demungeachtet aber führten Tondichter, wie Berlioz und Liszt, ihre, mit ausführlichen, erklärenden Programmen versehe nen "finfonischen Dichtungen" auf einen Meister wie Beethoven, als den Urheber dieser ganzen, sogenannten gebanklichen Richtung in ber Inftrumentalmufik zurud. Sie icheinen nicht zu ahnen, daß Inftrumentalmufik erklären wollen, dieselbe ihrem innerften Befen nach negiren beißt. Will der Tondichter funftlerische Birkungen an ein begriffliches Berftandniß anknupfen, so geben ihm hierzu die Berbindungen der Poefie mit der Duft, fei es im Liebe, fei es in ber Rirchenmufit, in ber Oper ober im Dratorium, Gelegenheit genug. Greift er bagegen gur Inftrumentalmufit, so zieht er fich gerabe in jenes innerfte Gebiet der Tontunft gurud, das an dem Puntte beginnt, wo Borte und Begriffe nicht mehr ausreichen, und wo das Unaussprechliche, was in jedes tieferen Menschen Seele lebt, nach Ausdrud Das Unaussprechliche aber wieber aussprechen wollen, heißt die Mufik auf dem Felde wieder beschränken und einengen, wo fie allein, ohne jede Mithulfe einer anderen Runft, besteht, und auf das ihr, weil fie vorzugsweise dem Wunderbaren, Geheimnifvollen und Damonischen Stimmen leiht, auch keine andere Runft mit gleicher Birtung zu folgen vermag.

Einen sehr verschiedenen Charakter von der Groica läßt Beethoven's 4. Sinfonie in Bour gewahren. An die Stelle einer Welt in Waffen, oder eines Helden, der im Kampse für erhabene Ziele über Tod und Vergänglichkeit triumphirt, treten (849)

hier die Kämpfe, die der im eigenen Herzen Einkehrende, die das Genie in seinem Inneren erlebt und zu bestehen hat. In dem ersten Saße, mit seinem "göttlichen Erkühnen", wogt, ringt und jubelt alle Leidenschaft der Jugend. Wir begegnen hier demselben Widerstreit gegen einander ankampfender Gefühle, der uns aus des Dichters Worten entgegentönt:

"himmelhoch janchzend, zum Tode betrübt! Glüdlich allein ift die Seele, die liebt!"

Dergleichen Commentare eines Inftrumentalwertes find felbftverftanblich, bis zu einem gewiffen Puntte bin, immer nur fubjectiver Natur, weil eine wirkliche Definition bes Ibeenganges eines Inftrumentalftudes, wie wir bereits betonten, eine Abfurbitat ift, über die bekanntlich niemand ironischer die Achseln zudte, wie Beethoven felber. Doch mußte es schlimm um ben inneren Zusammenhang einer solchen Composition fteben, wenn nicht wenigstens die allgemeinste Stimmung berselben anzubeuten ware. Es ist dies etwas ganz anderes, als aus einem Instrumentalfate besondere Begebenheiten und Vorgange unter bekannten hiftorischen ober bichterischen Personen und unter Voraussetzung bestimmter Lokalitäten und Zeiten heraushören wollen. Ebenso unmöglich, als die Versuche von Talenten wie Liszt, Berliog und ihrer Junger, gewisse auf begrifflichen Busammenhang, oder auf Anschauungen und Erfahrungen bernhende poetifche Borwurfe, 3. B. Dante's gottliche Comodie und bas, ber indischen Philosophie angehörende Nirvana durch Tone, ohne die hinzukommende Hulfe der Dichtung zu verfinnlichen. Andeutungen dagegen ber von uns gegebenen Art beschränken sich gewiffermaßen nur auf die Angabe der Tonart der lyrischen Empfindung, die den Tondichter in diesem ober jenem Sate vorzugsweise beherrschte. In einem solchen Sinne bitten wir baber auch unfere Bemerkungen zu Beethoven's Inftrumentalcompositionen zu verfteben.

Rehren wir gur B-bur-Sinfonie gurud. Das Abagio

Digitized by GOOgle

berselben gleicht dem stillen Bergsee, in dessen kristallener Käcke sich eine wunderbare, phantastische und doch das Gemüth mit zauberhaftem Frieden erfüllende Landschaft spiegelt. Die rubelose Leibenschaft des ersten Satzes sammelt sich hier gleichsam zu weihevoller und stillbeseligter Betrachtung. Iwar schweist mit dem Blide auf blau-duftige Gebirgszüge auch unser Geist in weite Fernen, aber nicht in verzehrender Sehnsucht, sondern wie von dem sicheren Hasen aus, in welchem das Gemüth einen laugentbehrten Frieden gefunden, unter dessen verklärendem Anhanch der Tondichter die mannigsach verschlungenen Geschiede des Einzelnen und der Welt, wie aus der Vogelperspective und in reine Harmonie aufgelöst unter sich erblickt.

Das Scherzo mahnt uns an den Bers:

"Und frische Rahrung, neues Blut Saug ich aus freier Welt."

und im Gegensatze dazu das Trio an jene andere Stelle deffelben Gedichtes:

"Aug' mein Aug', was fintst du nieder, Gold'ne Tranme, tehrt ihr wieder?"

Für den letzten Satz endlich wüßten wir nichts bezeichnenderes zu sagen, als indem wir mit demselben Dichter ausrufen: "Wie von unsichtbaren Geistern gepetischt, gehen die Sonnendered der Zeit mit unseres Schicksals leichtem Wagen durch, und uns bleibt nichts, als muthig gefaßt, die Zügel festzuhalten und bald rechts, bald links, vom Steine hier, vom Sturze da, die Räder abzulenken. Wohin es geht, wer weiß es? Erinnert er sich doch kaum, woher er kam!"

In Beethoven's C=moll-Sinfonie hat sich das, in der Eroica zum Ausdruck gelangende Ringen eines wassengerüsteten Helben um Sieg und Triumph, zu einem Ringen der ganzen Menschheit nach Freiheit und Erfüllung ihrer heiligsten Hoss-nungen erweitert. Die Sinsonie könnte daher anch sehr wohl das Motto tragen: "Durch Racht zum Licht." Es ist Beethoven

bier gelungen, nach einem Gingang fühnfter und erhabenfter Art, wie ihn der erfte Sat darftellt, und nach ben hierauf folgenden Steigerungen, durch Stimmungen voll hoher Entichluffe und Schilberung eines Muthes ber Seele, ber auch bem Damonischen und dem Geschicke tropt, sich selber noch zu überbieten. Das Finale übertrifft die fühnsten Hoffnungen, die die vorhergebenden, ahnungsvollen Sate erregten und front bas gange Bert in einer Beise, die uns überwältigt und beglückt. ber blendende Aufgang ber Sonne, wenn fie nach langer Nacht, fieghaft wie ein Held, über den Rand des Horizontes emporfteigt, so wirkt ber Gintritt bes C=dur=Thema's nach ben bamonisch = nachtigen Schauern bes Scherzo's. Wir möchten barum diefer Sinfonie, unter allen, die wir dem Meifter verdanken, die Palme zuerkennen. Bu einem ahnlich unübertrefflichen und ftaunenerregenden fünftlerischen Ausbruck eines titanenhaften Wollens und Empfindens, hi einem zweiten, icheinbar so mühelosen und natürlichen und dennoch nur dem Benie auffindbaren Abschluß eines langen Biderftreites entgegengefetter Gefühle, wie ihn bas Finale bringt, ift Beethoven, trot alles herrlichen und Neuen, womit er uns in den späteren Sinfonien noch beschenkt, nicht wieder gelangt.

Es würde die Grenzen, innerhalb deren wir uns zu bewesen haben, überschreiten, wollten wir hier auch noch auf die 6., 7. und 8. Sinfonie näher eigehen, zumal da der Tondichter in der Paftoral=Sinfonie selber Anhaltepunkte für die Stimmung, um die es sich handelt, gegeben, und da der dithyrambische Jubel, in welchen die A=dur=Sinfonie, oder der alles vor sich niederwersende, Böttliche Humor, in welchen die achte Sinfonie, auslaufen, zu prononcirt sind, um sich einem musikalischen Berständnisse nicht auch ohne alle Commentare zu erschließen.

Um so bedürftiger erscheint das lette, gewaltige Orchester= wert bes Meisters, die berühmte neunte Sinfonie, einer Enlarung zu sein. Der, an ihrem Schlusse hinzutretende

Digitized by GOOGLE

Gesang ber Schiller'schen Dbe an die Freude fteht weit mehr wie ein großes Fragezeichen, als wie eine Auflofung der Räthsel da, die uns der Tondichter in den vorhergehenden Saten ju lofen giebt. Und boch zeigt es fich gerade bei diesem Werke, wie unzulänglich und auf Abwege führend, einem Instrumentalwerke gegenüber, alle Commentare find. Kein geringeres Talent, als Richard Wagner, hat ein erklärendes Programm zur neunten Sinfonie geschrieben. Bir geben gern zu, daß alles, was fich in demfelben auf die Grundstimmung des Werkes bezieht, dem, was der große Meister uns hat sagen wollen, verwandt erscheint. Es läßt sich z. B. nicht leugnen, daß besonders im ersten Sate eine abnliche Stimmung waltet, wie fie uns aus den Monologen Kauft's entgegentont. Demungeachtet begegnen wir im Einzelnen wiederum Erklärungen, die uns burch ihre Seltsamkeit geradezu befremden, ober durch ihre Bewaltsamkeit in Erstaunen setzen. Wie ist es z. B. möglich, das, bem Scherzo folgende, hochpoetische Trio, welches fich, besonders mit bem Gintritt ber Posaunen, zu einer Stimmung verklartefter und heißester Sehnsucht steigert, durch die Gothe'ichen Borte ju bezeichnen:

> "Dem Bolfe hier wird jeder Tag ein Fest. Mit wenig With und viel Behagen Dreht jeder sich im engen Zirkeltanz, Wie junge Katen mit dem Schwanz."

Der Erklärer läßt sich hier eben nicht daran genügen, sich auf Faustische Stimmungen im Allgemeinen bezogen zu haben, sondern das Sein und Empfinden des wirklichen Göthe'schen Faust's, daher auch die Anschauungen des **Rephistopheles** vom Leben, die uns ja nur die andere Seite des Dichters enthülen, sollen hier dem Tondichter und seinem Werke aufgenöthigt werden.

In Wahrheit zu verstehen ift die neunte Sinfonie nur dann, wenn wir, austatt nach Faust ober ähnlichen, entweder von Ausen (846)

herbeigeholten, oder dem subjectiven Belieben überlaffenen Erklarungen zu greifen, uns ganz in die innere, personliche Belt Beethoven's versenken.

Belche Geftalt hatte dieselbe gewonnen, als die 9. Sinfonie in seinem Geiste geboren ward? — hinter ihm lag ein Leben voll der grausamften Täuschungen. Er hatte niemand gefunden, den er seinen ebenbürtigen Freund hatte nennen konnen. Aber auch die Liebe hatte ihn getäuscht. Seine erste Reigung, biejenige zu feiner Julia, scheiterte an bem Unterschiede bes Standes und der Borurtheile. Gin später, heiß von ihm geliebtes Madden, um das fich mit ihm zugleich sein Fachgenosse Summel bewarb, entschied fich für den letteren, da derselbe eine Anftellung und nicht, wie Beethoven, das Unglud hatte, harthörig ju sein. Seine Bruder, in welchen der Mensch, in der unendliden Mehrzahl der Fälle, seine, von der Natur selbst ihm verliebenen Freunde befitt, sperrten Beethoven von der Welt ab und verdächtigten ihm alle edlen und besseren Naturen, die sich ihm nabern wollten, um fein Genie besto ungestrafter fur ihre niederen 3mede migbrauchen und ausbeuten zu können. hierzu trat nun noch, bald nach feiner Ankunft in Wien, die immer zunehmenbe Taubbeit.

Wie stark solche, schon in seinen jüngeren Jahren ihn trefsende Schicksale sein Gemüth damals bereits erschütterten, beweist am besten sein im Jahre 1802, in welchem er schwer erkrankt war, an seine Brüder gerichtetes Testament. Er sagt darin: "Es sehlte wenig und ich endigte selbst mein Leben. — Nur sie, die Run st, sie hielt mich zurück! Ach es dünkte mir unmöglich, die Welt eher zu verlassen, bis ich das alles hervorgebracht, wozu ich mich aufgelegt fühlte. Und so fristete ich dieses elende Leben."

Und doch ward Beethoven, als er so schmerzliche Bekenntniffe niederschrieb, noch allgemeine Anerkennung als Rünftler in Bien zu Theil. Aber auch dieser Genugthunng sollte er sich nicht lange erfreuen. Der Neid seiner Fachgenossen ward nicht

nur in Wien, sondern auch außerhalb deffelben, laut und lauter. Es schmerzt uns, sagen zu muffen, daß felbft ein Carl Maria von Weber zu benjenigen gehörte, die ben Meifter öffentlich angriffen und verunglimpften. Wie nun vollends die Opern von Roffini Mode geworden waren, sehen wir Beethoven und seine Berke in Wien einer völligen Vergeffenheit verfallen. Den besten Beweiß hierfür liefert das Promemoria, das eine Meine Bahl von Künftlern und Kunftfreunden im Jahre 1824 an Beethoven Es heißt darin: "Wir gewahren trauernd, wie ber Mann, den wir in seinem Gebiete als den hochsten unter den Lebenden nennen muffen, es schweigend anfieht, wie fremblanbische Kunft sich auf beutschem Boben, auf bem Ehrenfit ber deutschen Muse lagert, wie deutsche Werke nur im Rachhall fremder Lieblingsweisen gefallen, und mo die Trefflichsten gelebt und gewirkt, eine zweite Kindheit bes Geschmades bem golbenen Zeitalter ber Kunft zu folgen broht." Das Schreiben schlieft mit ber Bitte, Beethoven moge, trop ber Ungunft ber Menge, mit seinen neuesten Werken hervortreten und bem Modegeist bes Tages das Terrain streitig machen.

Rann es uns wundern, daß der vielgeprüfte Meister, als an nach langer Dürre ein solches Zeichen der Anerkennung erhielt, mit Thränen erfüllten Augen in die Wolken blickte und die Worte lispelte: "Es ist doch schön", wie uns der dabei anwesende Schindler erzählt? — Doch war auch dies nur Täuschung, da es ihm nicht gelang, seinen neuesten Schöpfungen die erwartete Anerkennung zu erringen.

Die Erlebnisse mit seinem Nessen, den er an Sohnesstatt angenommen, waren auch nur dazu angethan, sein leidendes Gemüth noch mehr zu verdüstern, da ihn der leichtsinnige Jüngsling, statt Liebe, Undank und statt Ehre, Schande erndten ließ. Ein Unglück endlich kann man es geradezu nennen, daß Göthe, den Beethoven glühend verehrte, demselben nicht näher trat. In Karlsbad, wo sie zusammentrasen, schien zwar der Ansang dazu

gemacht; Zelter jedoch, dem der Genius Beethoven's unfaßdar blied, sorgte leider dafür, Göthe einen möglichst unvortheilhaften Begriff von der Art und Weise der Genialität Beethoven's beisphringen. Wir verweisen in dieser Beziehung auf den Briefwechsel Göthe's mit Zelter, in welchem der letztere Beethoven mitunter wie einen halbtollen und unzurechnungsfähigen Menschen darstellt. Hiermit mag es, wenn auch nicht entschuldigt, so doch erklärt werden, warum Göthe ein Schreiben Beethoven's, in welchem ihn dieser darum bat, ihm für seine Missa solonnis, die er auf Subscription drucken lassen wollte, die Unsterschrift des Herzogs von Weimar zu verschaffen, gänzlich uns beautwortet ließ.

Und so sollte selbst Beethoven's größter Zeitgenosse mit dazu beitragen, sein schon so vielsach verwundetes Herz zu kränken. Dies ist um so schmerzlicher, da wir für gewiß annehmen können, daß der große Dichter, wenn er Beethoven's Freund geworben wäre, in ähnlicher Beise beglückend, fördernd und versöhnendauf ihn gewirkt haben würde, wie er dies auf den, in so man der Beziehung Beethoven verwandten Schiller gethan hat.

Und damit auch das Letzte irdischen Dißgeschickes dem Tombichter nicht mangele, sehen wir ihn, alt und krank, in pekuniäre Bedrängnisse gerathen, die ihn zwingen, den in England weiseweden Moscheles um Vermittelung einer Geldunterstützung durch die Londoner philharmonische Gesellschaft zu bitten. Aber nicht nur hinsichtlich seiner Beziehungen zum Leben und seinen Geschicken sollte Beethoven's Erdenwallen eine Kette von Unglück darstellen, sondern er sollte auch den Glauben an seine Ideale scheitern ober verbleichen sehen. Und hierzu mochte gerade der hohe idealistische Flug seines Geistes, im schneidenden Contrast mit einer Welt, die den Hossinungen seines Gemüthes nie und nirgends Wort gehalten, das Seine mit beitragen.

Er begeistert sich für Plato's Republik und, in einem leicht erkarlichen Zusammenhange damit, für die französische Revolu-

tion und dem aus ihr hervorgehenden Helben. Aber weder biese Revolution, die in Greneln endigte, noch jener Held, von dem er glaubte, daß er den sittlichen Kern jener gewaltigen Umwälzungsperiode der Nachwelt unversehrt überliefern würde, erfüllen seine Erwartungen.

Er kommt als guter Katholik vom Rhein an die Donau. In dem luftigen Wien gewinnt ihm jedoch der Katholicismus einerseits ein so weltliches, andererseits ein so beschränktes Ansehen, daß er sich, wie A. B. Warr so wahr sagt, in seiner Missa solennis seinen eigenen Geistesdom, neben und außerhalb des Domes von Sct. Stephan errichtet. Wir sehen ihn zuletz Freimaurer werden, aber daß er hier seine letzte und endliche Bestriedigung gesunden, dürste, bei Beethovens besonderer Anlage, ebenfalls bezweiselt werden. Hiermit würden denn auch die Worte stimmen, mit denen der sterbende Meister von den ihn umgebenden Anwesenden Abschied genommen haben soll: "Plaudite, amici, comoedia sinita est!"

Ein Baterland hatte der Deutsche damals noch nicht, so daß Beethoven auch die Wohlthat, über die großen und erhebenden Geschicke des eigenen Bolkes, persönliche Leiden zu vergessen, nicht zu Theil ward. Der einzige große Ausschwung, gelegentlich dessen sich alle Deutschen damals eins fühlten, waren unsere Freiheitskriege von 1813 und 1815. Derselbe kam jedoch in Wien zu einer viel geringeren Geltung und Erscheinung, wie im deutschen Norden. Ueberdies erlebte unser Weister auch die Ernüchterung der, durch Metternich in ganz Deutschland organissirten und wie Wehlthau auf die Blüthen nationaler Begeisterung niederfallenden Reaction.

So hatten Beethoven denn — ihn, der dies tiefer wie die meisten empfand — die von ihm angebeteten Ideale seines herzens: Freiheit, Religion und Vaterland, und noch mehr, die von ihm über sie alle gestellte und seinerseits der ganzen Menscheit geltende Liebe getäuscht, denn sie war ihm von keiner Seite (850)

erwidert worden. Unverstanden von der Welt und seinen Fachgenossen, ohne eine Seele, in deren Busen er seinen Kummer hätte ausschütten können, durch völligste Taubheit auch von dem oberstächlichsten Verkehr mit seines Gleichen ausgeschlossen, von niedrigen Seelen verrathen und belogen, dazu körperlich schwer leidend und mit einem, mehr wie je nach innen gekehrten Geiste — so sinden wir den Meister, als er die 9. Sinsonie componinte. Und wie uns dies letzte, gewaltige Orchesterwerk Beethowens gleichsam das Antlitz einer Sphinz zukehrt und in seinem räthselhaften Charakter an die letzten Arbeiten Michel Angelo's mahnt, so theilt er mit diesem auch die erhabene Einsamkeit, in welcher wir beide am Ausgange ihrer Lausbahn dastehen sehen.

Sollen wir nun überhaupt zu einer Erklärung der Gemüthszustände kommen, aus denen die neunte Sinfonie hervorging, so
ist dies nur möglich, wenn wir uns den Meister in der, oben
von uns geschilderten Stimmung seiner letzten Jahre und in Beziehung auf das, was an Erlebtem hinter ihm lag, vergegenwärtigen.

Unter einem solchen Gesichtspunkte erscheint uns der Eingang des ersten Allegro's, als eine Darstellung jener trostlosen Leere und Dede, die den Menschen ergreift, wenn er seine Ideale versinken sah. Wie hätte der Meister eine solche innere Erstorbenheit ergreisender darstellen können, als durch jene, im Streichordester vibrirende und in den Hörnern mitklingende, leere Duinte, mit welcher die Sinsonie beginnt. Zwar rasst sich der Tondichter wiederholt aus diesem Hindrukten, den unlösbaren Räthseln des Lebens gegenüber, zu gewaltiger That und heldenhaftem Ringen mit des Schicksals Mächten auf. Jedoch nur, um schließelich die Fruchtlosigkeit menschlicher Bemühungen einzugestehen, den Schleier des Geheimnisses, der die Welt deckt, zu lüften. So nur können wir uns jenen furchtbaren Basso continuo am Ausgange dieses Sazes deuten. Derselbe malt, in der Hartsnäcksleit seiner Wiedersehr, gleichsam das sich steigernde Be-

wußtsein von den ehernen Ketten, mit denen der Mensch, ohne Antwort auf seine schon vor Sahrtausenden gestellten Fragen zu erhalten, an das Entstehen und Vergehen der gesammten Natur geknüpft ist.

Das, dem Allegro folgende Scherzo packt uns mit jenem wilden und sich in den Strudel der Begebenheiten stürzenden Humor, den wir bei Faust, nachdem er seinen Pakt mit dem Teusel geschlossen, und in vielen Dichtungen Lord Byron's, in verwandter Art aber auch in Shakespeares Lear und Hamlet begegnen. Es scheint uns aus diesem Satze ebensowohl eine wildglühende Sehnsucht nach Bergessen des inneren Zwiespaltes in Kampf und Sturm, wie eine großartige Selbstironie und das unheimliche Lachen der Berzweislung herzutönen. Im Gegensatz hierzu waltet im Trio die Stimmung jener Worte Faust's:

"Dies Lieb verkandete der Jugend muntre Spiele, Der Frühlingsfeier freies Glüd. Erinnrung halt mich nun, mit kindlichem Gefühle, Bom lesten, ernsten Schritt zurud. D tonet fort, ihr suben himmelslieder! Die Thrane quillt, die Erde hat mich wieder! "

Aus einer solchen Gefühlstonart ist der Uebergang in eine relisgisse Stimmung und in ein letztes, vertrauensvoll gläubiges Suchen nach Gott, den wir in derselben Beise auch dei Fank erleben, ein von dem Gemüthe gewissermaßen gesorderter. Dem zartesten Austönen eines solchen gläubig liebenden Bertrauens auf himmlische Hülfe, begegnen wir nun in dem wundervollen Abagio der Sinsonie. Wir glauben hier die ätherischen Geigentöne jener zarten und graciösen Engel zu vernehmen, die wir auf so vielen Bildern der italiänischen Schule der vor und nach Rasphaelischen Zeit, nicht weniger auch bei unserem Albrecht Dürer, zu beiden Seiten der das Christustind haltenden himmelskönigin musiciren sehen. Wir meinen nun erst zu begreifen, was Phethagoras unter Sphärenmussit verstanden habe. Aber auch die

lichte, verklärte Tonwelt dieses Sates fängt an gegen einen Schluß hin zu erbleichen und endet mit jenem, leise aus den verdorgensten Tiesen der Seele wieder emporsteigenden Gefühen des Zweifels und der Unruhe, wie sie uns bei den Triolen der Bratschen und Geigen und den, unheimlich dazu hin- und hertastenden, dumpfen Paulenschlägen am Ausgange dieses Sates ergreisen.

Das Finale beginnt gleichsam mit einem lauten Aufschrei bes Unmuthes ber, an die Grenzen ihres Wiges gelangten menfchlichen Seele. Aller Rampf, alles Hoffen, Sehnen und Glanben, ja selbst die Ironie und eine entschlossene Hingabe an das Unabanderliche, haben fich dem Gemuthe des Tondichters als eitel und nichtig erwiesen und ihm feinen bauernben inneren Salt zu gewähren vermocht. Wie beutlich ift eine folche Stimmung ber Seele in bem flüchtigen Wieberanklingen ber hauptmotive bes erften Allegro's, bes Abagio's und bes Scherzo's, sowie in bem recitativischen Solo ber Contrabaffe und Bioloncelle, die jene Berfuche, in die Stimmungswelt ber fruberen Gate gurudzutehren, gleichsam ungeftum unterbrechen, bargeftellt und gemalt. Da endlich ertont, wie aus weiter Ferne, ein erster flüchtiger Anklang an das spätere Hauptmotiv des letten Sates felber, dem balb barauf ein, in den instrumentalen Baffen beginnender fanfter Bortrag der Melodie zu Schiller's Lied an die Freude folgt. Derfelbe fteigert fich bis zu einem triumphirenden Ausbruck, um fich jedoch schließlich wieder in jenen diffonirenden und den tiefften inneren Zwiespalt kundgebenden Fortissimo-Ginfat zu verlieren, mit welchem das ganze Finale begann. hiermit ift ber Tondichter an einen Punkt gelangt, von dem kein weiterer Ausweg mehr möglich war. Es überkommt uns baber an biefer Stelle das schaudernde Gefühl, als ob der himmelsstürmer Beethoven, nicht mehr nur allein, wie Fauft, fagen durfe, daß er fein eigen Selbst zum Selbste ber Menschheit erweitert habe, sondern, gleich jenem, auch hinzufügen konne: "Um, wie fie selbst, am Ende V. 117.

zu zercheitern", mit welcher, bei unserer früheren Anführung ausgeassenen Prophezeihung die betreffenden Berse bekanntlich endigen.

Darum sehen wir benn auch ben Meister, um bem Labyrinthe, in das er fich verloren, zu entkommen, zu einem gewaltsamen Auskunftsmittel greifen. Eigenmächtig, wie Alexander bei ber Trennung des gordischen Knotens, löst er das Wirrsal der von ihm herausbeschworenen Probleme, indem er dem Drdefter, ftatt ben von biefem entwidelten Gefühlsprozes auf inftrumentalem Gebiete zu Ende zu führen, burch Gintritt ber Menschenftimme gleichsam bas Wort abschneibet. Daß ber bis. herige psychologische Entwicklungsgang bes wunderbaren Bertes hier nicht etwa weiter gesponnen und bis zu seinen letten Consequenzen fortgeführt, sondern mit demfelben völlig gebrochen wird, sagt uns Beethoven selbst, indem er dem Baffiften, der mit dem recitativischen Solo beginnt, die von ihm, und nicht von Schiller herrührenden Worte in den Mund legt: "Freunde, nicht diese Tone, sondern lasset uns angenehmere anftimmen!"

Man misverstehe uns nicht. Es ist ein ewiges Gesetz aller Künste, ihre verschiedenen Gattungen und Stilformen aus einsander zu halten und nicht zu vermischen, und die reinsten künstelerischen Aufgaben gerade darin zu suchen, daß jede Gattung in ihrer Besonderheit im Stande bleibe, die ihrem Charakter gemäßen Aufgaben zu lösen. Nun ist es aber gewiß, daß die Sinsonie und die Cantate geschiedene Gattungen sind; nicht weniger gewiß, daß das plögliche Anstimmen des Schiller'schen Liedes an die Freude unvermittelt und ohne inneren Uebergang in der 9. Sinsonie erfolgt, da der, im Orchester gemalte, wiederholte Aufschrei heller Berzweislung, durch die von Beethoven improvisitren Worte, nur gewaltsam unterbrochen wird.

So wird es denn klar, daß dem großen Genius nicht zum zweiten Male in gleich vollkommener Weise darzustellen vergönnt

sein sollte, was ihm in der C=moll=Sinfonie so ginzend gelungen: der natürliche und organische Abschluß eines heroschen Empfindens, Bollens und Kämpfens durch endlichen Sieg und Triumph, ohne daß der Tondichter deshalb in die Lage gekommen wäre, das von ihm erwählte Ausdrucksgebiet des Orchesters und der Sinfonie zu verlassen. Daß die C=moll=Sinsonie, als die fünste, genau die Mittelstellung zwischen ihren Schwestern einnimmt, erscheint in dieser Beziehung fast bedeutungsvoll, und wenn wir auch von keinem Herabsinken in den ihr folgen= den Sinsonien, unter denen sich Perlen wie die A=dur= und die achte Sinsonie besinden, reden können, so eristirt doch kein zwei= tes sinsonisches Werk, in welchem in ähnlich unvergleichlicher Beise Form und Inhalt einander decken.

Ift der Eindruck, den die C-moll-Sinfonie in uns hervorruft, derjenige eines Kunstwerkes von der Erhabenheit und Voll= kommenheit des Parthenons oder des Kölner Doms, fo stehen wir der neunten Sinfonie wie einem, burch seine Großartigkeit uns überwältigenden Naturschauspiel gegenüber. Dieselbe Empfindung eines nicht mehr in Worte zu fassenden, grenzenlosen Staunens, welches benjenigen ergreift, ber zum erften Male am Rande eines zu ihm herabsteigenden Gletschers steht, über dem fich die Wetter= und Schreckhörner der Alpenwelt in furchtbarer und einsamer Majestät aufthurmen, muß ein unbefangenes, mufitalisches Gemuth erfassen, auf bas zum ersten Dale bie, an allen Sohen und Abgrunden menschlichen Empfindens vorüberbrausende Tonfluth der letten Riesenfinfonie unseres Meisters Ift das Schrecklich-Schone, das Damonische, bas Ueberschwängliche und das Erhabene der lette Gipfel der Runft, jo ift er in ber 9. Sinfonie erftiegen.

Es liegt uns felbstverständlich ferne, an Beethoven's unnahbarer Größe mit diesen Borten mäkeln zu wollen; ware Aehnliches doch vollkommen in gleichem Sinne von den letten Schopfungen und dem jüng sten Gericht des nicht minder gewal-

a• (855)
Digitized by Google

tigen Richel Angelo zu fagen. Bir möchten nur bem, fur bie gans heutige Kunftschule in der Mufik gefährlich gewordenen Irhum ber mufikalischen Neuromantiker entgegentreten, als menn die 9. Sinfonie und Beethoven's lette Streichquartette in einer schöpferischen Thatigkeit diejenigen Punkte seien, zu benen fich sein ganzes Schaffen gesteigert und zugespitt habe. Dber wie ebenfalls von jener Seite behauptet wird — als wenn bieses Bert und andere ihm verwandte Schöpfungen der letten Periode bes Beethoven'ichen Schaffens, der Boden feien, von bem wir auszugeben hatten. Richts ift gefährlicher, als wenn eine, zur Partei organisirte Richtung in ber Runft einem großen Genius, auf den fie fich beruft, ihre Tendenzen andichtet ober unterschiebt. fagt Richard Bagener — um nur an einem Beispiele zu beweifen, zu welchen Irrthumern bergleichen führt -, daß Beethoven mit der 9. Sinfonie die Form diefer Runftgattung für alle Beiten gesprengt und ihr so gewissermaßen ihr Ende becretirt habe. Run wissen wir aber burch Schindler, Moscheles und andere Berichterstatter, die mit Beethoven in beffen letten Lebensjahren verkehrt, daß er eben an seine 10. Sinfonie (und zwar an eine Sinfonie in optima forma, b. h. ohne eine fich anschließende Cantate) gehen wollte, als ihn seine lette Krankheit und der Tod ereilten.

Ueber das, was Beethoven in der mittleren Periode seines Schassens geleistet, welche für uns die Zeit von der 3. dis zur 8. Sinsonie und alles, was sich um diese Kernpunkte gruppirt, umfaßt, wird wohl niemals hinauszukommen sein. Der Meister hat durch seine neunte Sinsonie hierfür selber den Beweis geliefert. Und wenn diese demungeachtet als ein Staunen erregenedes Denkmal seiner tikanenhaften Größe dasteht, einer Größe, die nicht davor zurückbebt mit gewaltigen Händen an den ewigen Schranken zu rütteln, die dem Menschen und der Kunst gesetzt sind, so sollen sich Talente von beschei den errem Umfange hüsten, es dem Halbgotte nachthun zu wollen. Auch Phaeton war

kühn und helbenhaft, dennoch entglitten ihm die Zügel, ab er ftürzte zur Tiefe, als er meinte, wie Helios, die Rosse am Sons nenwagen lenken zu können!

Sedenfalls ist die Sinfonie, in der Gestalt, wie sie uns Beethoven hinterlassen, nicht mehr zu übertreffen; so wenig, wie der religiöse Ausdruck in der Musik seit Bach, oder der pathetische seit Gluck. Und so dürsen wir denn von unseren drei großen Sinsonikern sagen: Hahdn legte die Fundamente zu dem musikalischen Prachtbau dieser Kunstsorm, Moszart baute und schmückte ihn aus, Beethoven setze einen Thurm darauf; wer höher dauen will, wird das Gebäude verunstalten.

Es tann uns Deutsche mit gerechtem Stolze erfüllen, daß die Schöpfung einer selbständigen Instrumentalmufit, b. h. die Begründung einer Gattung, in welcher allein fich die Dufik als völlig felbständige Runft barftellt, ausschließlich bas Wert unserer Nation ift. Gin solch berechtigtes Hochgefühl muß sich noch fteigern, wenn wir uns fagen, daß auch die, in biefem Gebiete thronenden heroen ohne Ausnahme unserem Vaterlande angehören. Feiern wir benn, wenn bie Rriegstrompeten schweis gen, und ber Mund ber Geschütze verftummt sein wird, mit ber glorreich errungenen Große und Ginheit unseres Baterlandes, auch benjenigen Meifter in allen seinen Gauen, beffen hundertjabriger Geburtstag in fo bedeutsamer Beise mit dem britten ber Freiheitstriege zusammengetroffen ift, ben wir gegen wälsche Anmagung führen mußten. Baltet boch berfelbe Belbengeift, ber in ber Bruft unferer tapferen Bruber wohnt und Schlachten foling, wie fie die Gebenkblatter ber Geschichte noch nicht aufgewiesen, auch in unseres Beethoven heroischer Sinfonie und in bundert anderen seiner Werke. Und wenn fich ein solcher Geift, im Schluffate ber großen Sonata appassionata, unserem inneren Auge gleichsam zu einem tampfenden Sct. Georg verforpert, ber ben Drachen ber Finfteruiß unter seine Fuße zwingt, fo icheint im Schlußsate ber Sinfonie aller Sinfonien, wir mei-

nen erjenigen in C=moll, ber aus langen Rampfen zurudich rent held von einem ganzen Bolle mit taufendstimmigem 3mbel enpfangen und begrüßt zu werden. Dit einem Jubel, wie wir on, fo Gott will, anftimmen werden, wenn der greise Heldentonig, über bessen haupt die deutsche Raisertrone schwebt, und fein unüberwindliches heer in unfere Mitte gurudfehren, der wenn wir sie alle wieder erblicken, beren Ausbauer wir unfer künftige nationale Größe zu danken haben. Denen aber, die für das Baterland ftarben, wollen wir mit Beethoven's beroifden Trauermarich die fünftlerische Todtenfeier darbringen und und fo mit ihm, über alles Vergangliche hinweg, an dem ewigen Nachruhm auferbauen, ber das Andenken an die gefallenen Sch-Bergessen wir aber auch bann nicht, daß zu ben den umstrahlt. höchsten Gütern unseres Volles von jeher alles das gehört bat, was der Mensch sein Ideal nennt, und daß zu den Beften in deutschen ganden, die die Gottinnen Freiheit und humanität auf ihre Schilbe erhoben, unfer Brethoven gehört. benn seine, am Ufer bes heiligen Rheinstromes, biefes Gange ber Deutschen, gelegene Geburtoftatte Bonn ein Deffa bet Beiftes, nach bem wir alle wallen, um ben zu feiern, ber, wie bie herven Griechenlands, noch nach Sahrtaufenden Runde von beutscher Gefinnung und Art geben wirb. Als ein Kind jener linkerheinischen Gauen jedoch, die man uns entreißen wollte, soll er uns vergewiffern, daß ber Rhein nicht Deutschlands Grenze, sondern Deutschlands Strom ift. Dann werben, neben seinem Dentmal, die Standbilber eines Luther, Melanchthon, Guttenberg, Gothe und Arndt, eine erzglanzende "Bacht am Rhein" bilden, die ftumm aber beredt uns allen guruft: Bahrt auch in ber Zukunft bas Baterland, als ben heiligen Geiftesboben, auf bem wir wirften! -

Anmertungen.

- 1) Dr. Hennes giebt den 15. December (in Nr. 196 der Kolner Zeitung vom Jahre 1838) als Beethovens Geburtstag an, mahrend der 17. December als Tanftag feststebt.
- *) Guttenberg ift, wie Beethoven, ein linkstheinisches Landestind. Als ein solches können wir auch Anbens betrachten, deffen Bater, aus Dentschland stammend, seiner hinneigung jum Protestantismus halber, von Antwerpen nach Köln auswanderte. Auf dieser Reise ward Rubens geboren und erhielt in Köln, wo er seine ganze Kindheit verlebte, eine völlig deutsche Erziehung. Die anderen Genannten, wenn anch ihrem Geburtsorte nach rechtsrheinisch, sind doch ebenfalls so sehr mit dem gesammten rheinischen Leben, das teine Trennung durch seinen Strom kennt, verbunden, daß auch ihre Einstüsse auf beiden Usern desieben bis auf den heutigen Tag wirksam geblieben sind. Cornelins ist unmittelbar am Rhein in Düsseldorf, Freiherr von Stein im Städtchen Nassau an der Lahn, d. h. also wie Göthe, nur in der Entsernung weniger Stunden vom hauptstrom und ganz im Bereiche der Einwirkungen rheinischer Beltanschauung geboren.

9 Gludlicher Welfe ift das von Jahn gesammelte Material an Thaper,

den trefflichen englischen Biographen Beethovens, übergegangen.

- 4) Bir muffen übrigens zur Steuer der Wahrheit bemerken, daß hahnel, unmittelbar nachdem sein erstes Modell den Preis erhalten, ein zweites, weit idealer gehaltenes, mit der Bitte, dieses lettere ausstühren zu dürfen, dem Beethoven-Comité einsandte. Es ward ihm jedoch hierauf die Antwort, daß man ihn, da das frühere Modell vor allen übrigen den Preis erhalten, auch nur dieses ausarbeiten laffen konne. Run gehören zwar die am Piedestal besindlichen Basreliefs, welche die sinfonische, dramatische und kirchliche Ruse daritellen, mit zu dem Schönsten was hähnel geschaffen. Demangeachtet ist dem Künstler eine solche Aversion gegen das eigentliche Standbid geblieben, welches er in klarer Selbsterkenntniß verworfen und bennoch ausgnführen genöthigt war, daß er einst in seiner humoristischen Weise gene den Berfasser außerte: Er psiege, wenn er an den Rhein komme, einen Umweg um Bonn zu machen, um nur seinen Beethoven nicht wiedersehen zu maßen.
- 5) Die rationellen und aus dem Busammenhange des gesammten Geiftese lebens fich entwidelnden Grunde, aus denen fich die Mufit guleht unter ben

Runfter entwideln mußte, hat der Berfasser in seinem Berte: Die Toutunf in der Culturgeschichte, (Berlin, Bebriche Berlagshandlung 1869 näher darzulegen versucht und erlaubt er sich in dieser Beziehung besowers auf das 4. Capitel des erften halbbandes hinzuweisen.

9) Eingehender enwidelt finden fich diefe Anichanungen in des Berfaffers:

Lontunft in der Culturgeschichte. Baud I. Cap. 10.

Sappho.

Vortrag, gehalten zu Munchen am 25. März 1870

pon

Dr. Bernhard Arnold.

Berlin, 1871.

C. G. Lüderitj'sche Berlagsbuchhandlung. A. Charifius.

10



Digitized by Google

Das Recht ber Ueberfetung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Es ist wol nicht zu gewagt anzunehmen, der nichtphilologische Theil des gebildeten Publikums benke fich Sappho noch häufig als die griechische Dichterin, die in einem schon etwas weit gediebenen Alter fich in einen schönen Jungling, Ramens Phaon, zu verlieben das Unglud hatte und aus Verzweiflung ob des gebachten Unempfänglichfeit burch ben Sprung von bem fogenannten leukabischen Felsen ihrer glühenden Leidenschaft ein kühles Ende bereitete. In dieser Geftalt hat Sappho auch in der modernen Dichtung, beren Borliebe für pitante und romantische Situationen bekannt ift, Aufnahme gefunden. So läßt, um nur ein paar Beispiele herauszuheben, der zerriffenfte aller Dichter, Lord Byron, seinen Childe Harold den leukadischen Felsen als ber Liebenden Zufluchtsort und ber Lesbierin Grab bezeichnen, und ber burch seine Medea vortheilhafter bekannte Grillparzer hat die ungludliche Sappho zum Gegenstande einer fünfaktigen Tragodie gemacht, an beren Schluß bie schwerbeleidigte Dichterin junachft einen hochft rührenden Gbelmuth entwidelt und baun ein ichones Morgenroth benütt, um fich ins Meer zu fturzen. Doch nicht genug: das Bild der bedeutendsten Frau des griechischen Alterthums wurde auch noch durch die gröbsten Mißverftandnisse auf eine Art in den Schmut gezogen, die gludlicherweise wol so ziemlich innerhalb ber vier Bande ber Phi= lologie geblieben ift. Diese Sappho hat nun vor strengwissen-(868)

schaftlicher Forschung nicht zu bestehen vermocht und letzterer ist es namentlich unter der trenen Führung Welckers gelungen ein wesentlich anderes, aber um so richtigeres Bild der schwer verleumdeten Dichterin herzustellen, ein Bild, das wir hiemit in gedrängterer Form, als es von Köchly und Kock geschehen, auch weiteren Kreisen zu entrollen gedenken.

An der Beftfufte Rleinafiens liegt umspult von den Fluthen bes ägäischen Meeres die Insel Lesbos. Sie ist noch heutzutage, weit mehr aber war fie im Alterthum ein gottgesegnetes Treffliche Safen und tiefeinschneibende Buchten Stück Erde. vermittelten nach außen lebhaften Verkehr; im Innern war unter bem Schutze anmuthiger Soben und begunftigt von dem linden Hauche der Seeluft eine üppige Begetation zur Entfaltung ge tommen. Das toftlichfte Produtt aber befag bas Giland an feinem Beine, ber fich burch Guge nicht minder auszeichnete als burch Feuer. Go ist es benn wol zu begreifen, daß ein lesbischer Gesetzgeber fich veranlaßt sah auf Vergeben, die in trunte nem Buftande begangen murben, die doppelte Strafe zu feben, "auf daß man sich nicht betrinke", fügt ber griechische Berichterstatter treuherzig hinzu; "benn es gab auf der Insel vid Mein".

Die Bewohner von Lesbos waren Griechen äolischen Stammes, die in alten Zeiten vom Festlande herübergekommen waren. Auf die Entwicklung der Culturkeime, die sie aus ihrer Heimath mitgebracht, war die umgebende Natur, namentlich der seurige Saft der Traube, nicht ohne Einsluß geblieben. Heiß und rasch pulsierte das Blut in den Adern des lesbischen Bölsteins und an Energie der Empfindung steht es im Alterthume wol einzig da. Dabei war es mit außerordentlich empfänglichem Sinn für geistige und leibliche Schönheit ausgestattet, es liebte den Glanz und den Schimmer und strebte sich das irdische Seben

möglichst angenehm zu machen. Ein Menschenschlag, der die Gefühlsseite so stark betonte, mußte naturgemäß mit besonderer Borliebe Gesang und Musik treiben, eine Thatsache, die auch schon im Alterthume erkannt und poetisch durch solgende Sage motiviert wurde: Als die thrakischen Mänaden den königlichen Sänger Orpheus zerrissen hatten, war sein Haupt sammt der Lyra in den Fluß Hebros gefallen und gelangte von da in das Meer. Es trieb über dasselbe, indem es ein Klagelied auf Orpheus sang und die Lyra, deren Saiten vom Winde gerührt wurden, dazu ertönte. So sandete es endlich auf Lesbos, wo man es aufnahm und an der Stelle eines späteren Bakhostempels bestattete; die Lyra aber bewahrte man in einem Heiligthum Apollons.

Seitdem ift von Gefang und dem Spiele der Laute das Eiland Reizend erfult und fein Ort huldiget mehr bem Gefang.

Und in der That spielen Lesbier eine große Rolle in der griechischen Musik. Terpandros, ihr eigentlicher Schöpfer, entftammte der Insel, ebenso Arion "der Tone Meister". Ersterer, bem die Erfindung der siebensaitigen Lpra zugeschrieben wird, wurde auf Geheiß des belphischen Drafels nach Sparta berufen, wo er durch die "Macht der Tone" die Sturme des politischen Lebens schwichtigte und seitdem dauernd feinen Wohnfitz nahm. Er versah die homerischen Gefange mit neuen Melodien und fleate wiederholt in musikalischen Bettkampfen; gang befonders aber ichlossen fich feine Lieder inhaltlich den Lykurgischen Gesetzen an, so daß uns geradezu berichtet wird, er habe die letteren in Musik gesetzt. Gleich ihm zog auch Arion in die Ferne und machte Korinth zum Schauplat seiner Wirksamkeit. Dort bilbete er zuerst ben Dithprambos, jenes enthusiastische Lied auf Dionysos, ben Gott bes Weines, kunftvoll aus und ließ ihn burch Chore, die fich im Kreise um den Altor bewegter und daher ty=

Alische genannt wurden, zum Vortrag bringen, eine Neuerung, welche für die Entwicklung der griechischen Poefie von tiefgebenber Bedeutung gewesen ift. Seine schönfte Zeit aber fah Letbos in den Jahren 650-560 v. Chr. Da geschah es, daß dort mitten unter den leidenschaftlichsten Rämpfen der Abelichen und bes Bolkes, Kämpfen, die um das Jahr 589 mit der Erhebung bes weisen Pittakos zum herrscher ihr Ende fanden, die grie chische Lyrik jene Blute trieb, die mit bem Namen ber Golischen Lyrif bezeichnet wird und bie es ber ernfteren borischen Schwester an blendender Farbenpracht und finnbetäubendem Dufte weit zuvorthat. Es ift dies eine Dichtungsart, die in manchen Zugen eine mertwürdige Aehnlichkeit mit bem deutschen Minnefang aufweift und fich daher auch fast ganz mit den schönen Worten charakterifieren läßt, die Uhland von jenen gebraucht. Damals fang der ritterliche Altaos von "Freiheit, Mannerwurde", und schleuberte geharnischte Lieber gegen die Tyrannen seiner Baterftadt. Aber die Lyra wurde auch zu sanfteren Tonen geftimmt und man sang nicht minder von "Lenz und Liebe." nun zwar Alfäos ebenfalls gethan, aber noch weit tiefer und inniger finden wir diese Richtung vertreten bei seiner Zeitgenoffin Sappho, von beren außeren Lebensumftanben ich zunächst bas wenige mittheilen will, was barüber aus dem Alterthum auf uns gekommen ift.

Sappho, in der Sprache ihrer Heimath Psappha d. h. die glänzende genannt, wurde wahrscheinlich zu Eresos, einer kleinen Stadt an der Westküste von Lesbos, geboren. Zwar führen einige Berichte Mytilene als ihre Vaterstadt an, aber wol nur gemäß der bei den Alten öfter wahrnehmbaren Sitte den mit dem Ruhme einer Persönlichkeit am engsten verwachsenen Ort zugleich als deren Heimath zu bezeichnen. Das Jahr der Geburt läßt sich nicht mit Bestimmtheit angeben; da aber das Alterthum (1866)

bie Blüte der Dichterin in das Jahr 610 setzt und Sappho damals gewiß doch zum allermindesten 15 Jahre alt war, so muß sie spätestens 625 v. Chr. geboren sein. Ihre Familie — der Bater hieß Stamandronymos, die Mutter Klais — gehörte zu den besten des Landes, was daraus hervorgeht, daß Larichos, einer der 3 Brüder, welche die Dichterin hatte, in dem Rathhause zu Mytilene Mundschenk war, eine Funktion, die nur den vornehmsten Jünglingen zustand. Der zweite Bruder, Chararos, wurde nach dem Berichte Herodots von seiner poetischen Schwester in einem Gedichte scharf mitgenommen, weil er, der lesbischen Bein nach Ägypten ausgeführt, dort ein Dämchen der griechtschen Halbwelt mit vielem Gelde losgekauft und nach Mytilene heimzgeführt hatte.

Man darf wol annehmen, daß Sappho ichon fruh von Eresos nach Mytilene überfiedelte. Diese an der Oftfüste gelegene Stadt, von Alfaos die große genannt, war nicht nur die bedeutendste ber Insel, sondern hatte fich im gaufe ber Zeit auch zu einer ber glanzenbften Stabte gang Griechenlands emporgeschwungen. Dort in bem Mittelpunkte Golischer Cultur empfieng Sappho ihre Bilbung, und Mytilene, das fie nur einmal verließ, um — es wird nicht gemelbet aus welchem Grunde — nach Sicilien zu fliehen, ift ihre zweite, geiftige Heimath. Bei einem so lebhaften Charakter, wie er oben den Aeoliern zugewiesen wurde, kann es nicht auffallen, daß fich das soziale Leben auf Lesbos in viel freieren Bahnen bewegte als anderwärts. gemäß war auch die Stellung der Frauen durchaus keine abgeschlossene; sie nahmen vielmehr nicht minder thätigen Antheil an ber Geselligkeit bes Hauses, als an öffentlichen Ergötzungen, wie Götterfesten und Spielen. Sa bei ben letteren scheint ber gesanglich-musikalische Part vorzugsweise von dem weiblichen Theil der Bevölkerung ausgeführt worden zu fein. Darauf deutet fol-(867)

gendes Epigramm, das um fo mehr hierher gehört, als es dirett auf Sappho Bezug nimmt:

Gilet zum prangenden hain der ftrahlenaugigen hera, Lesbische Madchen, den Tuß hebend in zierlichem Schritt! Dorten beginnt anmuthigen Reihn für die Göttin; es wird euch Sappho Führerin sein, rührend das goldene Spiel. Glüdliche ihr ob des heiteren Tanzes! Ja wahrlich, ihr werdet Wähnen, Kalliope selbst fange den hymnos so füß.

So erklärt fich, daß auch die lesbischen Frauen und Madden an ber ihrem Stamm eigenthümlichen Lebhaftigfeit und Gewandtheit partizipierten, mahrend sie anderseits sich durch Schönheit auszeichneten. In dieser Beziehung rühmt fie ichon homer: bei ihm führt Agamemnon unter ben Gaben, mit benen er Achilleus verfohnen will, auch sieben Lesbierinnen an "die an Reiz ber Sterblichen Tochter befiegten". Und später fanden auf Lesbos fogar Schönheitswettfampfe ber Frauen ftatt; fie waren religiösen Charakters und wurden daher, wie uns ausdrucklich überliefert ift, im heiligen Saine der Bera, der Chegottin, abgehalten. Auch an Sappho rühmt ein alter Schriftsteller, obwol fie, wie er hinzufügt, flein und brunett mar, außeren Liebreiz Dieser wurde noch erhöht durch anmuthiges Wesen, und so scheint sie benn fur Manner fehr anziehend gewesen zu sein. Dabei wußte fie dieselben indeg durch sittliche Hoheit wol in Schranken zu halten und der feurige Alkaos wirbt nur mit schüchterner Demuth um die Gunft ber "veilchenbefranzten, bebren, holdlächelnden Sappho", wird aber ebenso abgewiesen wie ein der Dichterin an Jahren nachstehender Freier, dem fie auruft:

Freund zwar magft du mir fein, aber zum Beib nimm dir ein jangeres Madchen: nimmer tann ich Gattin dir fein, da ich ja alter bin.

Sie selbst vermählte sich mit einem reichen Manne und

schenkte ihm eine Tochter, Rlais wie die Großmutter genannt; ihr Muttergluck preist sie in den schönen Bersen:

Blubt mir boch ein holdes Rind, ben guldnen Frühlingsblumen Gleichend in der Anmuth Reig: die vielgeliebte Klais, Die ich für gang Lydia nicht gabe noch das ichone Lesbos.

Das ist alles, was wir über die äußeren Lebensumstände der Dichterin wissen. Das Jahr ihres Todes wird uns nicht überliefert; es läßt sich nur sagen, daß sie jedenfalls gegen 60 Jahre alt geworden sein muß, indem das erwähnte Rencontre mit ihrem Bruder bezeugtermaßen nicht vor 570, ihre Geburt aber wie erwähnt nicht nach 625 fällt. Ihr Grab sand sie nach dem Zeugnisse eines später noch anzusührenden Epigramms in lesbisser Erde.

Sappho war ein echtes Kind äolischen Stammes: leicht brauste das heiße Blut auf,

> Aber mein Born lodert nicht lange Zeit, Sondern friedlich und fanft ift mein Gemuth,

fingt sie von sich selbst. Sie liebt das Leben; Sterben, meint sie, sei häßlich; denn ware es schön, dann stürben gewiß auch die Götter. Und so liebt sie denn auch behaglichen Wolstands Genuß und munteren Frohsinn; ja sie streckt, wie sie selbst gesteht, die Glieder gerne auf schwellende Polster hin; dagegen

Schmerz und Sorgen trage der Binde Weben Kerne von binnen.

Aber dabei verfehlt sie nicht das ideale Moment zu bestonen; benn

Bon Tugend getrennt bringt der Befit nimmer dem Saufe Segen.

Das höchste jedoch ist für sie die Gunst der Musen. Mit Stolz denkt sie des Ruhmes, der ihr dadurch für alle Zeiten geworden und stolz schleudert sie einem für Poesie gleichgiltigen Beibe die vernichtenden Worte zu:

Digitized by Google

Wenn der Tod dich erreicht, wirft du im Staub liegen und nimmer wird Deiner benken die fortschreitende Zeit; benn an des Musenreichs Rosen haft du nicht Theil; sondern du wirst einst auch in Hades hand Spurlos wandeln die Bahn, wenn du ins Land luftiger Schatten flogst.

Der eigenen Tochter dagegen verbietet fie einft um ber Mutter Tod zu klagen:

Rein, nicht barf in bem Saus, welches ben Mufen bient, Trauer schallen: es ziemt folches uns nimmermehr.

Doch nicht nur selbst strömte Sappho "der Dichtung heil'ge Flamme in lodernden Gesängen" aus, auch in ihren Mitburgerinnen suchte sie dieselbe zu entzünden. Sie sammelte einen Kreis von Mädchen um sich, und wenn sie gleich den größeren Theil derselben wol nur für die Götterseste, wo sie nach dem schon erwähnten Epigramm zugleich als Chorsührerin auftrat, für Hochzeiten und andere derartige Gelegenheiten in Spiel, Gesang und Tanz einübte, so gab es doch gewisse auserwählte, die sie, um mich der Worte Grillparzers zu bedienen,

des Gefanges regellofe Freiheit Mit füßem Band des Bollauts binden lehrte.

So ruft fie felbft:

Diefer Gefang ertone Lieblich meinen Madchen gu edler Freude;

ein andermal mahnt fie ihre Leier, die fie — was ein alter Rhetor ausdrücklich als anmuthig hervorhebt — gleichsam als ein belebtes Wesen betrachtet, ihr dazu die Tone zu leihen:

Run wolan, du mein Saitenspiel, hehres, stimme bein Lieb an!

und rühmend gebenkt fie einer Schülerin:

Nein, kein anderes Mägdlein, die das Licht schauet des helios, Glaub' ich, kann so geschickt je in der Kunft werden wie du mein Rind-

Mit Recht konnte sie daher ihr Haus einen "Musenhof" nennen. Aber damit begnügte sich Sappho noch nicht; wir sin-(870) den vielmehr in ihren Gedichten öfter auch Ermahnungen theils mehr theils weniger erufter Natur, die sie an ihre Schülerinnen richtet: bald muntert sie die Mädchen auf sich zu Götterfesten zu schmücken:

Anf, flechte zum Kranz dir in das liebreizende Haar, o Dita, Die Zweige des Dills, kunftlich gereiht unter den zarten Händen. Im Blütengewand schaun auf das Fest gnädigen Blickes nieder Die Seligen; doch fehlt dir der Kranz, kehren sie dir den Rücken; bald schilt fie:

Thorin, ichame bich boch mit dem Ringe fo groß zu thun! ober fie gibt bie weise Lehre:

Benn in der Bruft der Aerger emporichaumt, Sate die nichtig bellende Bunge!

War so die Dichterin bestrebt ihre Schülerinnen auch in ethischer Hinsicht zu fördern, so mag Grillparzer immerhin Recht haben, wenn er seiner Sappho die Worte in den Mund legt:

In dem Kreise Bon Mytilenes besten Bürgerinnen Ist manche, die in freudiger Erinnrung Sich Sapphos Werk aus frühern Tagen nennt.

Aber selbst aus der Fremde zogen Schülerinnen zu, darunter angeblich jene vielbeklagte Erinna, die 19 Jahre alt von dem Lichte der Sonne scheiden mußte. Sie ward der Sage nach von der strengen Mutter an Spinnroden und Webstuhl gefesselt, ließ sich jedoch dadurch dem Dienste der Musen nicht abwendig machen und schuf ein episches Gedicht "die Spindel", das zwar nur aus 300 Versen bestand, ihr aber gleichwol einen Platz neben Homer und die Unsterblichkeit errang. Ein Epigramm rühmt von ihr:

Wenigen Worten nur lieh Erinna des Liedes Gewandung, Aber ihr kleines Gedicht ward von den Musen gepflegt. Darum schwindet es nie der Erinnerung, nimmer auch wird es Bon seindseliger Nacht schattenden Flügeln gehemmt. Zahllos welken jedoch Myriaden der neuen Poeten,

Digitized by Google

Scharen auf Scharen, dahin, dunklem Bergeffen geweiht. Beffer fürwahr als der Dohlen Gefrächz, das in Wolfen des Frühlings Ausschalt, tonet des Schwans kurzer melodischer Sang.

Diese ihre Schülerinnen liebte Sappho mit leidenschaftlichen Innigkeit:

Euch ihr Schonen, bleib' ich in rechten Trenen Immer ergeben,

betheuert sie und in den sußesten Schmeichelworten preist sie der ren Anmuth: die rosigen Arme, die schöuen Augen, die süße Stimme. Mit herzlicher Freude sieht sie einer Gefährtin zu, wie

Den gartduftenden Blumenfrang Sie ichlingt rings um den garten hale.

Ihr besonderer Liebling aber scheint Atthis gewesen zu sein:

Ach herzinniglich lieb' ich dich, Atthie, seit langer Zeit!

Gang treffend hat man schon frühzeitig bas Berhältniß Sapphos zu ihren Schülerinnen und den Verkehr des Sofrates mit den athenischen Jünglingen in Parallele geftellt. Liebe der Lesbierin" ruft ein gegen Ende des 2. Jahrhunberts nach Chr. lebender Neuplatonifer aus, "was tann fie - angenommen daß man älteres mit dem neuen vergleichen barf — anderes fein als des Sofrates Liebestunft? Denn beide scheinen mir die gleiche Freundschaft, sie bezüglich ber Frauen, er bezüglich der Manner zu pflegen. Gie fagten, fie liebten viele und würden von allen Schonen gefangen. Denn mas je nem Alfibiades, Charmides, Phadros, das find der Lesbierin Gyrinna, Atthis, Anaktoria; und was dem Sokrates die Runftnebenbuhler Proditos, Gorgias, Thraspmachos und Protagoras, bas find der Sappho Gorgo und Andromeda. Jett schilt fie diese, jest widerlegt sie dieselben und bedient sich gerade bersel-(872)

ben Ironie wie Sokrates." In bei Platon äußert Sokrates selbst, wie treffliches er von Sappho über die Liebe gelernt habe.

Von welch flammender Gluth die Liebe der Dichterin zu ihren Schülerinnen war, zeigt am deutlichsten die Ode, die sie bezengtermaßen an eine Freundin richtete, und zwar ohne Zweifel in der Zeit, als diese sich zu vermählen im Begriffe stand. "Bei dem Gedanken", sagt Welcker, "daß sie diese nun auf immer verlieren und einem Manne, den sie beneidet, überlassen soll, erwacht in der Dichterin noch einmal lebhaft das Entzücken, womit sie immer sie angesehen hat."

Gleich den Göttern felig erscheint der Mann mir, Der da in das Auge dir schauend figet, Der in deiner Rabe der füßen Stimme Lieblichen Tonen

Lanichet und dem reizenden lachen, das mir Immerdar macht beben das herz im Bufen; Denn sobald mein Auge dich schaut, versaget Jeglicher Lant mir.

Ja mir ift die Junge gelähmt und leifes Bener riefelt über die haut mir plohlich; Bor den Angen nachtet es mir und Saufen Dröhnt in den Ohren.

Kalter Schweiß bricht aus und ein banges Zittern Faßt mich ganz und fahler denn Gras erblaff ich: Benig fehlt und nieder in Todeszrauen Sink ich bewußtlos.

Doch's heißt alles tragen .

Die Schlußstrophe ist bis auf die wenigen angeführten Borte verloren gegangen; wahrscheinlich hat in ihr, wie sich aus der Nachbildung des römischen Dichters Catull vermuthen läßt, die Dichterin ihrem Gefühle Halt geboten und sich unter irgend einem Grunde zur Ruhe gestimmt. Im übrigen aber müssen

wir jedenfalls Plutarch beistimmen, wenn er bezüglich dieser Dbe sagt: "die Dichterin spreche in Bahrheit mit Feuer gemengte Worte und ftrome die Gluth ihres herzens in ihre Lie ber aus durch des Gefanges Wollaut ihre Liebe heilend". Freilich wird uns falteren Naturen ein solches Uebermaß der Empfinbung frembartig entgegentreten. Aber mit Recht macht Belder auf die auch aus späteren Zeiten nachweisbare Erscheinung aufmerkfam, daß bei reizbaren Personen leicht alle Reigungen, selbst die zu geringeren Objekten, den Charakter der Liebe annehmen; mit Recht gibt er zu bebenten, daß die Sprache ber Empfindung fich bei füblichen Bölkern überhaupt ganz anders äußere, als bei und: fo gebe bei Horaz ber Schmeichler seinen Beifall durch Beinen, Springen und Erblaffen kund, und Plutarch benütze bie in unserer Dbe enthaltenen Merkmale, um die Gemuthebewegung eines von der Philosophie tiefer angesprochenen Junglings zu bezeichnen, mahrend anderseits der romische Dichter Lutrez bamit die Wirtung heftiger Furcht ausbrude. - Bon biesem Gesichtspunkte aus wird man es nicht unglaublich finden, daß auch die berühmte an die Liebesgöttin Aphrodite gerichtete Dbe bie schwärmerische Neigung Sapphos zu einem Madchen, und nicht wie ich selbst früher mit anderen geglaubt habe, zu einem Mann als Gegenftand habe.

> Aphrodita, himmlische, thronumprangte, Tochter Zens, liftsinneube, hör' mein Flehen: Laß in Gram und schmerzlicher Qual mein herz nicht, Gerrscherin, brechen;

Sondern komm, wenn du auch in andern Tagen Meinen Ruf von ferne vernahmst und wenn du Gnädig mir gesinnt aus des Baters hause Eratest den goldnen

Bagen schirrend: Sperlinge zierlich-flinke Trugen dich, die eilenden Flügel schwingend,

Digitized by Google

Mitten durch den Aether gur buntlen Erbe bin vom Olympos.

Flugs zur Stelle waren fie: du, o Sel'ge — Lächeln im unsterblichen Antlit — fragtest, Was für Leid denn wieder mich plage, was denn Wieder ich ruse;

Bas ich meinem schwärmerisch heihen herzen Jest zumeist ersehne. "Ben soll benn wieder Pettho") beiner Liebe gewinnen, wer benn Kranket bich, Psappha?

Flieht fie bich, so wird fie dich bald verfolgen; Schlägt fie Gaben aus — o, fie wird fie geben; Liebt fie nicht, bald wird fie dich lieben, selbst wenn Du es verschmähteft."

Rabe mir auch jest und erlöf' aus ichwerem Leibe mich und weffen Gewährung fich mein Gerz erfehnt, gewähr' es: ja fei bu felbst mir Bundesgenoffin.

Mit kindlicher hingebung und Vertraulichkeit naht sich hier die Dichterin der Aphrodite und bittet ihr die Neigung eines Rädchens, das sich wol dem Musenhose nicht anschließen wollte, gewinnen zu helsen. Im Tone aber ist diese Ode wesentlich verschieden von der vorigen: an Stelle des überströmenden Gestühls sinden wir eine ruhigere Stimmung, ja in den Worten der Aphrodite ist eine leise Ironie nicht zu verkennen. Derselbe Ton zieht auch durch die österen Klagen über Eros, daß er in ihr immer wieder das sehnsüchtige Verlangen nach neuen Schüslerinnen und zugleich Freundinnen rege mache:

. Eros qualt mich von neuem mit Allgewalt, Das suspittre gewaltige Ungetum

ober

Gros schüttelt mir wieder das herz so ftart, Wie der Sturm, der im Forfte die Eichen bricht.

Aber nicht immer wurde, wie schon aus der eben vorgeführten

Ode erhellt, dieses Verlangen auch sofort befriedigt, ja selbst mit denen, die schon ihrem Kreise angehörten, mußte Sappho bittere Erfahrungen machen:

Gerade die ich Liebreich hegte, diese verwunden mich am tiefften.

Einer ruft fie ichmerglich gu:

Ach und meiner haft du bereits vergeffen.

und an eine andere richtet sie die bange Frage:

Oder liebst du

Mehr als mich noch unter den Meuschen jemand?

Sogar der vielgeliebten Atthis hat sie vorzuwerfen:

Dir, o Atthie, ift mein zu gedenken jest gaftig; benn ju Andromeda flatterft bu!

Diese Andromeda scheint, was auch die schon angezogenen Worte des Reuplatonikers bestätigen, ebenso wie eine gewisse Gorgo unserer Dichterin in Herandildung von Schülerinnen Concurrenz gemacht zu haben, und Sappho ist darum sehr schlecht auf sie zu sprechen. Ginmal nennt sie dieselbe eine Bäuerin, die ihr Kleid nicht gehörig zu tragen wisse und bei einer anderen Gelegenheit, wo der Nebenbuhlerin irgend etwas unangenehmes widersahren sein muß, bricht sie in die schadenfrohen Worte aus:

So traf Unbromeba benn gerechte Strafe!

Jene Liebesklagen der Dichterin wurden schon im Alterthum als so charakteristisch für die letztere angesehen, daß der römische Dichter Horaz Sappho dieselben sogar noch in der Unterwelt fortsetzen läßt: "Beinahe, fingt er in einer Ode, die von einer glücklich an ihm vorübergegangenen Lebensgesahr erzählt, beinahe hätte ich zu schauen bekommen

Der frommen Abgefchiebnen Wohnfit, Wo zur äolischen Laute Sappho Dig Rlagen ausftrömt um die Geführtinnen.

Digitized by Google

Von der warmen Theilnahme Sapphos für ihre Schülerinnen zeugen auch die Epithalamien d. h. die von Jünglingen
und Jungfrauen unter Flötenbegleitung gesungenen Hochzeitslieder, die einen besonderen Abschitt in der Sammlung ihrer Poessen
ausmachten. Köchly charakterisiert sie mit Recht gewissermaßen
als lyrische Dramen, die sich in mehrere Akte gliederten, in denen die bezeichnenden Theile der Hochzeitsseier in Gesang geschildert und mit rhythmischer ihren Inhalt andeutender Aktion begleitet wurden. Sie ragen sämmtlich durch ihre Lieblichkeit hervor und streisen mit ihrem schalkhaften Humor nicht selten an
den Ton des Bolksliedes. Leider sind uns nur spärliche Bruchstüde erhalten. In einem wird der Bräutigam verspottet:

Der Brantigam nabt gleich Ares ju ichauen, Rein, gleich Ares nicht, boch größer als einer ber großen.

Doch nicht bloß Scherzen begegnen wir, es findet sich auch die ernste Mahnung:

Wer da schön ift, erscheint den Angen wol auch als gut; Doch wer gut ift, besitht sofort auch der Schönheit Reiz;

oder ber herzliche Gludwunich:

Gludlicher Brautigam, die Che, die du erfehnteft, It unn gefügt; du haft das Madchen, das du erfehnteft.

Ein andermal wird bezüglich eines schönen und daher viel, aber lange vergeblich umworbenen Mädchens das reizende Bild gebraucht:

Gleichwie der honigapfel fich roth farbt oben am Afte, Oben am oberften Aft, den die Apfelpfluder vergaßen — Rein, fie vergaßen ihn nicht, fie vermochten ihn nicht zu erreichen;

ober es wird die Braut begrüßt mit den schönen Worten:

Digitized by Google

(877)

Weniger klar ist, worauf das anmuthige Fragment:

Bie im Gebirge die hirten die hnazinthe mit guben Treten, daß abgeknickt die purpurne Blute dahinfinkt

zu deuten sei; die meiste Wahrscheinlichkeit hat die Annahme Köchlys, der diese Worte dem Jungfrauenchore zuweist und den Vergleich ungefähr in der Art ausführt: es werde, gleichwie man die Hyazinthe im Gebirge mit Füßen trete, ein Mädchen, das sich vermähle, von den Knaben verachtet und von den Mädchen gemieden. Ferner bekommt auch der Thürhüter sein Theil:

O bn Pfortner mit Füßen von fleben Riaftern, Schuhen von gangen fünf Sauten, Wo gehn Schufter dran hatten zu schwigen.

Enblich moge aus den Spithalamien noch angeführt werden die gemuthvolle Ansprache des Abendsternes, welcher der schönfte aller Sterne genannt wird:

Hesperos, alles ja bringst du, was Morgenröthe zerstrent hat, Bringest das Schaf und bringest die Gais und der Mutter den Buben.

Aber nicht nur die heitere Seite des Bolksliedes gelang der Dickterin, auch die gefühlvolle wußte fie aufs glücklichste zu treffen. Dies zeigen folgende zwei Bruchstücke, deren lieblicher Naivetät in der Kunstpoesie wol nur der deutsche Minnesang und zwar in Walthers von der Logelweide "Unter der Linde" etwas ähnsliches an die Seite stellen kann. Ein Mädchen klagt:

Lieb Mutterlein, am Bebftuhl ift es nimmer auszuhalten: Es zieht in heißer Sehnsucht mir bas herz zum ichlanken Rnaben;

und

Der Mond und die Siebensterne Sind unter, und Mitternacht ist's; Borüber ist schon die Stunde, Ich aber bin ganz alleine.

Charakteristisch ist serner in Sapphos Gedichten die Liebe zur

Natur und das feine Verständniß in Auffassung der letzteren. "Sappho" sagt schon ein alter Schriftsteller "liebt die Rose und vergleicht mit ihr schöne Jungfrauen"; wie denn überhaupt ihre schönsten Gleichnisse dem Naturleben entnommen sind. Ganz besonders aber gehören hieher die reizenden Stimmungsbildchen:

Bor des Mondes lieblichem Scheine birgt fich Bald der Sternlein funkelndes Schimmern wieder, Wenn er voll in filbernem Lichte ftrahlet
Ueber die Lande.

Ueber die gande

und

Ringsum plätschert Durch die Quittenzweige das heil'ge kühle Baffer und beim Säufeln der Blätter fließet Schlummer hernieder.

Endlich sindet auch die Thierwelt, zumal in ihrem Zusammenleben mit der Natur theilnahmsvolle Beachtung. Die "liebliche" Schwalbe wird angeredet, ebenso die Nachtigall die "süßstimmige Botin des Lenzes", und von sterbenden Tauben singt die Dichterin mitleidig:

> Starr und kalt ward ihnen die Seele, finken Ließen fie die Fittiche.

Einer ausbrücklichen Bemerkung bedarf noch das Berhalten Sapphos den Göttern gegenüber. Bernhardy sagt
mit Recht, einer so stark und innig fühlenden Natur hätten auch
die verwandten Götter immer nahe stehen und unzertrennliche Gefährten sein müssen; und so wären namentlich die Götter,
welche mit der äolischen Poesse zusammenlebten, ihrem Sinne
heilig und gegenwärtig, gleichsam als Wächter der schmalen Grenze zwischen Zucht und Leidenschaft, und sie ruse dieselben
mit zauberhafter Plastif in das menschliche Dasein, um ihnen
die Geheimnisse der Brust in scheuer hingebung zu vertrauen.
Vor allem kommt hiebei natürlich Aphrodite, die Göttin der
Liebe, in Betracht, und in der That ist ihre Darstellung in der an sie gerichteten Obe der beste Beweis für die Richtigkeit obis ger Worte. Aber auch sonst wendet sich die Dichterin an ihre göttliche Freundin, wenn der Ausdruck gestattet ist. Sie sordert sie auf bei einem Feste in Verson zu erscheinen:

> Komm, o Kypris Komm und misch in schimmernden Goldpotalen Uns zum heiteren festlichen Mahl den Nettar, Fülle die Becher!

Ja sie erzählt ihr ein Traumbild oder sie ruft ihr zu:

Burbe doch, o goldene Aphrodita, Dir zu Theil dies gludliche Los!

Und wie fie Aphrodite zur Theilnehmerin ihrer Freuden und Leiden macht, so fühlt nun auch fie mit der Göttin und kagt:

Dein Abonis, der liebreizende, flirbt, Kopris, mas thun wir? Schlagt ben Bufen, o Jungfranen; entzwei reift die Gemander!

Wo Aphrodite weilt, darf Eros nicht fehlen, und es sagt benn in der That ein griechischer Schriftsteller, von Eros habe Sappho viel, aber einander widersprechendes gesungen. Sie bezeichnete ihn als Sohn der Gäa und des Uranos, aber auch als Sprößling der Aphrodite und des Uranos. Zwei auf ihn sich beziehende Fragmente haben wir bereits kennen gelernt. Aus einem dritten entnehmen wir, daß er bei Sappho noch nicht als der schalkhafte Flügelknabe mit dem Bogen zu denken ist, sond dern offenbar ernster aufgefaßt wurde; denn es heißt von ihm:

Er eutsteigt dem Olymp — Purpurgewand wallt um die Schultern ihm. Anderswo nennt fie ihn den Schmerzenspeuder, den Bortespinner.

Eine weitere Gestalt aus der Umgebung der Liebesgöttin ist Peitho, die Personification der schmeichelnden Neberredung; ihrer ist in der 3. Strophe der an Aphrodite gerichteten Ode Erwähnung gethan. Außerdem wird uns berichtet, Sappho habe sie als die Tochter der Aphrodite bezeichnet.

Digitized by Google

Nicht minder innig ist der Dichterin Verkehr mit den "lieblichen, rosenarmigen, hehren" Charitinnen, den Göttinnen der Anmuth, der geselligen Freuden, des heiteren, festlichen Lebens, namentlich aber auch mit den "schönlockigen" Musen; denn von ihnen kann ja die Dichterin mit Recht sagen:

Die mich zu Chren gebracht, mir fpendend Ihre Gaben.

Fassen wir das bisher aus Sapphos Gedichten angeführte zusammen, so werden wir den Alten, von denen außer der uns schon bekannten Stelle Plutarchs besonders die Worte Horazens:

> Stets athmet die Liebe noch Und lebt die Fenergluth, die Sappho Einst in äolische Saiten hauchte,

hierher gehören, ohne Bedenken Recht geben, wenn sie dieselben vorzugsweise als Liebesgedichte bezeichnen; denn die Liebe ist in ihnen das überwiegende Element, sei es daß die Dichterin ihre eigenen Empfindungen schildert oder die Gefühle anderer darlegt. Aber nirgends sindet sich in den uns erhaltenen Bruchstücken eine Andeutung, daß die Dichterin für einen Mann gesichwärmt habe, nirgends begegnet uns in ihnen der Name Phaon, sondern überall, wo von der Liebe Sapphos selbst die Rede ist, handelt es sich um die Neigung zu ihren Schülerinnen, die dei der leidenschaftlichen Dichterin, wie schon erwähnt, vollständig den Charakter der Liebe angenommen hat.

Ber sagt uns nun, daß Sappho den Phaon geliebt und seinetwegen den Sprung vom leukadischen Felsen unternommen habe? Die attische Komödie. Man hat wol mit Recht vermuthet, daß bereits jene alte Komödie, deren Hauptvertreter bekanntlich Aristophanes war, sich dieses Stosses bemächtigt habe; mit besonderer Borliebe aber behandelten ihn die späteren Formen, die mittlere und neue Komödie, deren Wirksamkeit in

die Jahre 404-260 v. Chr. fällt. Bei der hohen Bildung und der ausgebreiteten Belesenheit der damaligen Athener griff namlich die mittlere Romödie häufig dazu literarisch bedeutende Perfonlichkeiten der Vergangenheit auf die Buhne zu bringen; eine Erscheinung, die sich in der modernen Zeit wiederholt bat: ich erinnere nur an Guttows Ronigslieutenant, an Laubes Rarlsschüler. Allein so fehr man fich huten wird ersteres Stud bei einer Beurtheilung Goethes zu verwerthen, fo wenig verfuhren auch die antiken Komodiendichter historisch gewissenhaft. zeigen vielmehr die Neigung ihre Personen in allerlei romantische und pikante Situationen zu bringen, und barum waren benn auch erotische Stoffe vorzugsweise gesucht. Da nun Sappho für die Dichterin der Liebe par excellence galt, so ist es begreiflich, daß man gerade fie besonders gern dramatisch behanbelte. Die neue Romodie sette bies fort und so wissen wir von 6 Komöbien, die alle den Namen "Sappho" trugen. find sie insgesammt verloren gegangen und auch anderswo erfahren wir nicht, wie in ihnen die Geschichte der Dichterin verarbeitet war. Um so werthvoller ist daher die Andeutung, welche uns die nur in wenigen Bruchftuden erhaltene "Leukabia" Denanders, eines Dichters der neuen Romödie, gibt. Leukadia, heißt es da, sei der Ort,

Wo Sappho zuerst, wie die Sage bezeugt, In Liebe zu Phaon, dem stolzen, erglüht Boll Sehnsuchtswuth sich heruntergestürzt Bon dem schimmernden Kels.

Das ist die älteste Nachricht, die wir von Sapphos Liebe zu Phaon und ihrem Sprung haben; sie stammt, wie bemerkt, von einem Komödiendichter, und nicht minder sind auch die übrigen Schriftsteller, die — wol zu beachten unter mancherlei Bidersprüchen — der Sache Erwähnung thun, sämmtlich höchst uns zuverlässiger Natur, während gerade die wichtigsten Autoritäten

ber Sappho ober bes Phaon, ja fogar ber beiben gebenten, jeboch ohne dieselben auch nur in die geringste Beziehung zu ein= ander zu setzen. Dürften ichon diese Grunde die Liebe der Sappho zu Phaon und ihren Sprung vom leukadischen Felsen als eine Erfindung der attischen Romodie anzusehen gestatten, so kommt dazu noch der Umstand, daß Phaon, über den die frühefte uns bekannte Notiz abermals von einem Komödien= bichter herrührt, uns überhaupt als eine fehr verbächtige Personlichkeit entgegentritt, die vielleicht geradezu von der attischen Romodie erst geschaffen worden ift. Er wird nämlich als ein ichon bejahrter Fährmann auf Lesbos ober Chios bargestellt, ber für Lohn nach dem nahen Festlande von Rleinasien übersette. Da trat eines Tages Aphrodite zu ihm und wurde, obwol sie die Geftalt eines alten Beibes angenommen hatte und er sie basber nicht zu erkennen vermochte, bennoch unentgeltlich von ihm übergesett. Dafür beschenkte ihn die Göttin mit einer Alabafter= buchse, morin eine Salbe mar, beren taglicher Gebrauch ihn fo fehr verjungte und verschönte, daß er in Folge beffen durch die Anfechtungen des weiblichen Geschlechtes außerordentlich zu leiben hatte; lauter Momente, die ihre komische Natur nicht verlaugnen konnen, wie lettere ja auch aus bem bei einem Schriftsteller fich findenden Zusatze hervorleuchtet: ber sonst gang fromme und nüchterne Mann sei in Folge jener Metamorphose so voll= ftanbig außer Rand und Band gekommen, daß er fogar die Gattenrechte nicht mehr respectiert hatte und darob erschlagen worden ware. Unter ben vielen, die seiner begehrten, heißt es weiter, sei nun auch Sappho gewesen, habe aber keine Ermiberung ihrer Liebe gefunden und sich daher vom leukabischen Fel-Daß gerade dieser beigezogen wurde, hat seinen fen geftürzt. Grund in der Sage, er besithe Beilfraft gegen Liebesschmerz; so foll ein Burger ber griechischen Stadt Buthroton ben Sprung (883)

viermal aufgeführt haben und wie es heißt, von dem Erfolge jedesmal sehr befriedigt gewesen sein.

Es liegt nun der Gedanke sehr nabe, die attische Komodie habe — um das mit athenischen Grundsätzen nicht verträgliche freiere Leben und Wesen, sowie die leicht entzündbaren Bergen der Bo wohnerinnen von Lesbos, einer Insel, auf die man in Athen burch ben peloponnesischen Krieg ohnedies nicht aut zu sprechen war, auf der Buhne zu geißeln — Sappho als die berühmteste Lesbierin in ahnlicher Beise gur Reprasentantin all ber Schwächen ihrer Landsmänninnen gestempelt, wie einst Sofrates bem Aristophanes als Vertreter der Sophisten dienen mußte. eine recht braftische Birtung zu erzielen ftellte man famm tliche lesbische Frauen, Sappho an ihrer Spipe, in einen Jüngling verliebt bar, den man, weil er junachft ber Sappho gegenüber zu treten hatte, mit Anspielung auf die zu Anfang erwähnte Bedeutung des Namens Pfappha "Phaon" d. h. den glanzenden nannte und mit dem höchsten Reiz von Jugend und Schönheit ausstattete, mahrend man im tomischen Contraste bazu seine hauptverehrerin in die Sphäre des hohen Alters und der Reiglofigkeit hinaufruckte. Dieser Stoff erwies sich in der That so dankbar, daß er dem Publifum zu wiederholten Malen und wol ftets mit neuen spaßhaften ober pikanten Buthaten bereichert vorgeführt wurde. Daß hiedurch das Bild der Dichterin bis zur Caricatur verzerrt wurde, ift leicht einzusehen; man überließ & bem gebilbeten Buschauer "Wahrheit und Dichtung zu scheiben". Ueberhaupt hatte ja die antike Romodie einen so freien Spiels raum, wie er in der modernen Beit der Buhne nie zugeftanden wurde; die edelften Manner des Staates, fogar ein Perifles, blieben von den Romifern nicht verschont, und daß Sofrates auch hierin mit Sappho in Parallele gestellt werden tann, haben wir bereits erwähnt. Aber noch ein weiteres Motiv, das uns be-(884)

rechtigt die Liebe der Sappho zu Phaon für eine Fiktion zu halten, läßt sich beibringen: es wurden nämlich umgekehrt auch ihr, und zwar ebenfalls wieder zumeist durch die attische Ro-mödie, Berehrer angedichtet, die es in Wirklichkeit schon aus rein chronologischen Gründen nie hätten sein können. Es waren dies der geniale mit rücksichtslosem Spotte auftretende Archilochos, der aber sicherlich mehrere Jahrzehnte vor ihrer Geburt schon todt war; dann Anakreon, "der Dichter der Liebe und des Weisnes" und endlich der schwarzgallige Hipponar, die beide vermuthlich noch in den Windeln lagen, als Sappho bereits der Erde Lebewol sagte.

Gegen den Sprung endlich spricht vor allem die weite Entfernung des Ortes von Lesbos. Unter dem leukadischen Felsen hat man nämlich das blendend weiße Kalkvorgebirge zu versstehen, das die Südspiße der im ionischen Meere an der Westskifte Griechenlands gelegenen Insel Leukadia bildet, einer Insel, die jetzt Santa Maura heißt und zu den sogenannten ionischen Inseln zählt. Ferner spricht dagegen der Umstand, daß uns über den Ausgang gar nichts gesagt wird und daß Sappho nachgewiesenermaßen ungefähr 60 Jahre erreicht hat, ein Alter, in dem man sich doch bedenkt solche Sprünge zu machen.

Hinterher kamen nun die hochweisen Grammatiker und nahmen alle die lustigen Schwänke "für baare Münze", verrannten sich aber schließlich in so schrosse Widersprüche, daß sie in ihrer Berzweissung eine zweite Sappho schusen, der sie ihre Stellung in der Halbwelt anwiesen und all die Dinge ausluden, die ihnen für die so hochgeehrte Dichterin doch zu arg vorkamen. Daß nun gerade auch die Liebe zu Phaon auf diese zweite Sappho übertragen wird, erklärt Kock nach Otfried Müllers Borgang richtig damit, "daß die Liebe der Dichterin zu Phaon weder an sich glaublich war, noch auch durch ihre Gedichte bezeugt wurde,

Digitized by Google

welche offenbar, wie jene fie kannten, den Namen des Phaon nicht enthielten. Denn war dies der Fall, so wäre es widerfinnig gewesen, das Faktum auf einen anderen Namen zu übertragen."

Sapphos Gedichte umfaßten ursprünglich 9 Bücher lyrischen Inhalts; dazu kamen noch Epigramme und anderes. Bon all dem sind auf uns bloß spärliche Bruchstücke gekommen, darunter lediglich ein vollständiges Gedicht, die oben vorgeführte Ode an Aphrodite. Was außerdem noch von Bedeutung ist, wurde in diese Schilderung verstochten.

Die Sprache unserer Dichterin ist ber sogenannte avlische Darunter begreift man dasjenige Griechisch, in weldem die Formen fich der griechischen Ursprache noch am meisten nähern. Die breite Mundart, die erst burch Alfaos und Sappho zur Schriftsprache erhoben wurde, bietet an und fur fich feinen edlen Sprachstoff; doch ist sie munderbar befähigt der verzehrenben Gluth der Leidenschaft Ausdruck zu geben, wie fie anderseits bie Traulichkeit des Bolkstones nicht minder glücklich zu treffen vermag. Namentlich aber verftand es Sappho ihr einen Bollaut einzuhauchen, der auch über die Grenzen der heimath hinaus Bewunderung fand. Fur jebe Stimmung wußte fie ber Sprache den rechten Ton zu entlocken und ihre Gedanken zeich nen sich ebenso durch blühende Fülle wie durch feine Anmuth aus. "Bas man am meiften an der göttlichen Sappho bewunbern möchte" äußert ein griechischer Rhetor, "ift, daß fie auch etwas an und für fich gewagtes und schwer zu ordnendes anmuthig zu verwenden mußte." Und als Beispiel führt er den Ausdruck an, den Sappho von einem Madchen gebraucht: "goldiger als Gold"; es sei das zwar eine Hyperbel und enthalle im Grunde etwas unmögliches, gleichwol fei es ein anmuthiger und fein, wie es in diesem Kalle so oft vorkomme, frostiger Ausbruck (886)

Derselbe Rhetor rühmt an Sappho die Schönheit und Süße der Diction, wenn sie von Schönheit singe, von Liebe, Frühling und dem Eisvogel. "So hat sie", fährt er sort, "jeden schönen Ausdruck in das Gewebe ihrer Lieder geschlungen, viele auch ihrerseits neu geschaffen. Ginen ganz andern Ton aber schlägt sie an, wenn sie den plumpen Bräutigam verspottet und den Thürhüter bei Hochzeitssesten. Da ist sie ganz einsach und gestraucht vielmehr prosaische als poetische Ausdrücke."

In vollkommenstem Einklange hiemit steht die Behandlung des Versmaßes. Auch heutzutage noch spricht man von der Sapphischen Strophe: ist nun die Dichterin wol schwerlich gerade deren Ersinderin, so hat sie dieselbe doch jedenfalls mit ganz besonderer Vorliebe zur Anwendung gebracht, wie denn auch die beiden oben mitgetheilten Oden in diese metrische Form gekleidet sind. Wir wollen uns zur besseren Orientierung ein ebenfalls schon erwähntes Fragment noch einmal vergegenwärtigen:

Bor des Mondes lieblichem Scheine birgt fich Bald der Sternlein funkelndes Schimmern wieder, Wenn er voll im filbernen Lichte ftrahlet Ueber die Lande.

Bie man daraus ersieht, besteht eine Sapphische Strophe aus 4 Versen, von denen die 3 ersten je 11 Silben haben, während der 4. lediglich 5 zählt. Dieser Schlußvers heißt, weil er aus den Klageliedern um Adonis, den schonen, von Aphrodite geliebten Jüngling entlehnt wurde, der Adonische und bildet zugleich die Grundlage der ersten 3 Verse. Die Sapphische Strophe ist wie kein anderes Metrum geeignet die rasch auswallende, aber sofort wieder auf edles Maß zurückgeführte Empfindung zur Darstellung zu bringen.

Die griechische Lyrik hat auch bas mit bem deutschen Minnesang gemein, daß sie nie ohne Musik gedacht werden darf.

So waren benn ingleichen bie eigentlichen Lieber ber Sappho für ben Bortrag einer einzelnen Person bestimmt, die ihren Gesang mit einem Saiteninstrument so wie mit angemeffenen Bewegungen be-Und wie zur Zeit des bentschen Minnesanges, so war auch in ber ablischen Lyrif ber Dichter zugleich Componift. Allein während die deutschen Poeten mit einander wetteiferten in ber Erfindung neuer "doene", war bei den Griechen alles in beftimmte Normen gefügt und für jede Stimmung lag auch eine entsprechende Form der Musik vor. In der adlischen Tonart mischte fich leidenschaftlicher Ausbruck mit Leichtigkeit und flie-Bender Harmonie, die jeder Empfindung ein anmuthiges Gewand zu leihen wußten. Gleichwol war auch in der griechischen Rufit fortbildende Thätigkeit nicht ein für allemal ausgeschloffen. Bielmehr wird berichtet, Sappho, die also ebenfalls selbst ihre Sefange in Mufik fette, habe die mixolydische Tonart erfunden, Tonart, auf welche die lydische Mufit mit ihrem enthusiaftischen Charafter und ihrer weichen Instrumentierung jedenfalls von bedeutendem Einfluß war. Aber auch noch anbere Erfindungen auf mufikalischem Gebiete werden der Dichterin beigelegt, fo die bes Plektron b. h. des Stabchens, womit man die Saiten schlug, und die ber Pettis, einer besonderen Gattung von Saiteninstrument. Bei ben homnen endlich, die ein Chor von Frauen oder Jungfrauen unter Flotenbegleitung vortrug, lag es ber Dichterin ob ben Tang, mit bem fie ftets verbunden waren, anzuordnen und in genaueste Sarmonie mit Tert und Dufit zu fegen.

"Mancher, hoff' ich', ruft Sappho einmal aus, "Mancher, hoff' ich, gedenket auch mein noch in spätrer Zeit!"

Und fie ahnte recht! Die Hellenen bewunderten in ihr ein göttliches Wesen; Maler und Bildhauer verherrlichten sie, und die Mytilenäer, bei denen sie hoch in Ehren stand, obwol sie, (888) wie der Philosoph Aristoteles ungalant hinzufügt, ein Weib war, erwiesen ihr die höchste Auszeichnung d. h. sie ließen Münzen auf sie prägen. Ihr Zeitgenosse Solon, wird uns berichtet, hörte einst seinen Nessen ein Lied von ihr beim Weine singen; er ersteute sich daran und bat den Knaden, es ihn zu lehren. Als er aber um den Grund dieses lebhasten Interesses gefragt wurde, da antwortete er: "Ich möchte nicht sterben ohne das Lied gelernt zu haben." Sokrates preist Sappho als seine Lehrerin und Horaz läßt noch die Schatten der Unterwelt bewundernd auf die "heiligen Schweigens würdigen" Worte der Dichterin lauschen. Ganz besonders aber wurde Sappho in griechischen Epigrammen geseiert: eines neunt sie die 10. Muse; ein anderes sagt, sie ragte im Gesang vor den Frauen, wie vor den Männern Homer; das schönste möge hier vollständig solgen:

Sappho birgft du, dolisches Land — der unsterblichen Musen Sterbliche Schwester so preist sie der erhebende Sang. Appria nährte sie einst und Eros, und ewige Kränze Flocht auch Peitho mit ihr in dem Pierischen Hain, hellas Lust und der heimath zum Ruhm. — Ihr Parzen, die dreifach Mit der geschäftigen hand Fäden der Spindel entlockt, Warum spannt ihr der Dichterin nicht unsterbliches Dasein, Da sie unsterbliches nur musenbegeistert ersann?

Aber treffend bemerkt ein weiteres Epigramm, sie habe ihre Lieder als unsterbliche Töchter hinterlassen; und in der That, so seihen dieselben durch der Zeiten Ungunst zusammengeschwunden sind, sie treten uns gleichwol in einer Herrlichkeit entgegen, die uns auch heutzutage noch in die Worte des alten ehrlichen Strabon einstimmen läßt: "Sappho ein wunderbares Wesen; denn nicht ist unseres Wissens in der ganzen Zeit menschlicher Kunde ein Weib erschienen, das mit ihr ob der Poesse auch nur entsernt in die Schranken treten könnte."

Anhang.

Es moge hier der Versuch gestattet sein die beiden S. 13 und 14 f. vorgeführten Oden in moderner von mir gefertigter Nebertragung zu geben:

I.

Mit ben Göttern wird ber Mann nicht tauschen, Der durch deine Rabe wird beglückt, Der auf deine fuße Stimme lauschen Darf, den deines Lächelns hulb entzückt;

Jenes Lächelus, das in scheues Zagen Mir das herz im Busen stets verstrickt; Denn die Stimme selbst will mir versagen, Wenn ich dich auch nur im Flug erblickt.

Meine Zunge ftockt und wilde Gluthen Buhlen mir den zarten Leib empor, Bor den Augen nachtet's, und es fluthen Wilde Tone wirr mir um das Ohr.

Bangen Schweiß vergieß' ich; zitterud Grauen Faßt mein ganzes Wesen eisig an: Fahler denn die welke Blur zu schanen Fühl' ich beutlich schon des Todes Nah'n.

II.

Ew'ge Tochter Zeus', auf hehrem Throne, Aphrodita, lift'ge, bor' mein Flehn: Laß in seines Trübsinns herber Brohne, Herrscherin, mein herz nicht untergehn!

(890)

Nahe mir, wenn jemals meinem Beten Schon vordem du gnädig dich geneigt Und aus deines Baters hans getreten Dich auf goldnem Wagen mir gezeigt!

Ja, von zierlich-flinkem Sperlingszuge Warbst du ba getragen um den Saum Dunkler Erde hin in raschem Fluge Bom Olymp her durch des Aethers Raum.

Und als bu zur Stelle, thatft die Frage, Sel'ge, du und fahft mich lachelud an, Was für Leid mich benn schon wieder plage, Daß zu dir ich jest ben Ruf gethan.

"Bas mag nun dein heißes herz begehren? Wen foll denn schon wieder die Gewalt Süßer Rede dich zu lieben lehren? Wer ift, Psappha, denn für dich so kalt?

Blieht fie bich, bald wird fie nach dir trachten; Wehret fie der Gaben, gibt fie nun; Liebt fie nicht, bald wird fie nach dir schmachten, Wird fie's gleich dir nicht zu Willen thun."

So denn nah' auch jest und woll' erheben Mich aus schwerem Leid und gib ihm hin, Was mein sehnend herz sich wünscht gegeben, Und sei selber mächt'ge helserin!

Anmertung an G. 14.

" Ueber Peitho f. Seite 20.

(891)

Sammlung gemeinverständlicher

wiffenschaftlicher Vorträge

herausgegeben von

Dr. And. Birchow und Dr. Franz von Solpendorff

wird in der fechsten Serie (umfassend die Heste 121—144) unter anderen folgende Abhandlungen enthalten, welche nach und nach erscheinen:

Prof. Dr. **Karl Möbius** in Kiel: Das Thierleben am Boden der deutschen Oft- und Nordsee.

Prof. Dr. Schmoller: Ueber bie Resultate ber Bevöllerungs. und Moralstatistit.

Friedrich von Sellwald in Bien: Sebaftian Cabot.

Dr. Lefmann: Reform ber beutschen Rechtschreibung.

Prof. G. Hermann Mener in Zürich: Stimm- und Sprachbilbung.

Prof. Dr. Diestel: Die Gunbfluth und die Fluthsagen.

Dr. A. Magnus in Königsberg: Ueber bie Gestalt bes Schororgans bei Thieren und Menschen.

Prof. Dr. von Solvenborff: Das Groberungerecht.

Prof. Dr. Rrenffig: Die Realfchule.

Prof. Dr. Weingarten: Die culturgeschichtliche Bebeutung bei englischen und amerikanischen Sektenwesens.

Dr. Friedrich Rapp: Ueber Auswanderung.

Dr. Manhardt: Clythia.

Die Verlagshandlung bittet um schleunige Erneuerung der Abonnements, die wie bisher zum Abonnementspreise von 4 Thlrn. ausgeführt werden.

Berlin, im Februar 1871.

C. G. Lüberit'iche Berlagsbuchhanblung. A. Charifius.

Die britischen Colonien.

Bon

Dr. Franz v. Holtendorff.

Berlin, 1871.

C. G. Luderit'iche Berlagsbuchhandlung.



Das Recht der Ueberfehung in fremde Sprachen wird vorbehalten.

Alle Versuche, mit dem Schwerdt in der Hand, ein Weltreich durch Eroberung zu begründen, sind der Reihe nach gescheitert. Wie die Herrschaft des einen Volles über das andere und die Untersochung der schwächeren Staaten gewonnen wurde, so ist sie auch stets hinwiederum verronnen, wenn nicht hinterher die langsam arbeitende Kraft geistiger Ueberlegenheit aus den Trümmern der Zerstörung ihren Renbau zu errichten begann. Dauerude Eroberungen verzeichnet die Weltgeschichte nur da, wo im Gefolge des Siegers die versöhnende Macht der höheren Gesittung, tieserer wirthschaftlicher Einsicht, umfassenderer Wissenschaft einsherschritt.

Die stetig erobernde Macht menschlicher Arbeit erweist sich in einer dem Auge des Beschaners besonders deutlichen Art in der Begründung des britischen Weltreichs durch Colonisation. In Zweihundert und fünfzig Jahren, seit dem Ansang des 17. Jahrhunderts erstand, von einem damals in Europa selbst minder mächtigen Gemeinwesen ausgehend, jene alle Welttheile der bewohndaren Erde umfassende, Staunen erregende Neihe von Ansiedlungen, deren Grundgebiet die von den glücklichsten Eroberern früherer Zeiten geschaffenen Neiche an Ausdehnung weit übertrifft und einen Vorgang darstellt, von welchem sich mit Necht sagen läßt, daß er im Verlauf der Jahrtausende weder ein Vorbild gehabt hat, noch auch wegen seiner Eigenartig-

keit Nachahmung ober Wiederholung finden kann. Nach amtlis cher Angabe gahlte England im Jahre 1869, abgesehen von dem ungeheuren indischen Reiche, deffen über zweihundert Millionen gablende Bewohnerschaft durch das erobernde Schwerdt unterworfen ward, acht und vierzig Colonien. In anderen Schriften finden fich andere Ziffern aus bem Grunde, weil bie Begriffsbestimmung beffen, mas eine Colonie beigen foll, ofters geschwankt hat. Der Sprachgebrauch des englischen Rechtes ift fich nicht gleich geblieben. Nach einer Parlamentsatte aus bem Jahre 1865 sollen alle biejenigen auswärtigen Befitzungen Colonien genannt werden, in benen fich Organe eigner Gesetze bung befinden "mit Ausnahme ber an der Frangöfischen Ruste belegnen Kanalinseln und der Insel Man." In einem anderen Gesetze werden unter Kolonien alle auswärtigen Besitzungen ber Krone ohne Ausnahme verftanden. Daraus ergiebt fich, daß bas indisch = afiatische Reich in gewissen Fällen als eine Kolonie bezeichnet wird, in anderen nicht. Im engsten Sinne sollten indessen nur diejenigen Besitzungen ber englischen Krone als Colonie gelten, welche von englischen Anfie blern bebaut werden, und durch Auswanderung aus dem Mutterlande gänzlich ober größtentheils bevölkert wurden. Wenn man fich diese lettere Vorftellung aneignete, fo murde man helgoland und Gibraltar nicht als englische Colonien, sondern als englische Besitzungen zu verzeichnen haben. Indem ich meinerseits das indische Reich bei Seite laffe, will ich, ber englischen Gefetessprache folgend, auf bie sprachlich nothwendige Scheidung zwischen bestebelten und unterworfenen ganbestheilen barin Bergicht leiften, bag ich fammtliche auswärtigen Bestitzungen unter berselben Bezeichnung zusammenfaffe und als "Colonie" gelten laffe.

In dem Verzeichnisse englischer Colonien finden sich drei zu Europa zählende Besitzungen, nämlich Gibraltar, Malta und (896)

Helgoland. Vier selbständige Kolonien gehören zu Asien, unter ihnen obenanstehend Ceplon mit mehr als zwei Millionen Bewohnern; sodann: die Seestraßenplätze (Malacca, Singapore und Penang, Labuan und Hongkong). Acht selbständig verwaltete Kolonien werden zu Afrika gerechnet, darunter das Kapland als die bedeutendste; sechs und zwanzig zu Amerika, sieben zu Australien. Bon den polaren Regionen des hohen Nordens auf dem amerikanischen Continente beginnend, hat jede Jone dieses Erdtheils dis nahe an die Spitze des südamerikanischen Festlandes herab Stätten englischer Herrschaft auszuweisen. Der gesammte Australische Continent gehört ausschließlich den Engländern, von den größeren Inseln Polynesiens: Neu-Seeland und Tasmanien.

Diese ungeheuren Besitzungen beruhen auf verschiedenen Erwerbstiteln. Eine direkte Besitzuahme durch die Krone ohne vorangegangene Eroberung fand nur an unbewohnten oder von wilden Stämmen bevölkerten Landstrichen Statt. Meistenstheils geschah dies in der Weise, daß Seefahrer in früheren Jahrhunderten ermächtigt wurden, auf Grund "des Entdeckungserechtes" Landstriche zu besetzen, die in den Augen der Besitzergreifer irgend welchen Werth zu haben schienen.

Ginen zweiten Erwerbstitel lieferte friegerische Eroberung. Die glücklichen Seekriege gegen Spanien, Frankreich und Holland endeten meistentheils mit einem colonialen Erwerbe für England. Endlich war es der freiwillige, ohne staatliche Leitung dahinfluthende Strom der Auswanderung, der vielfach über die Gränzen der von der Krone erworbenen Ländergebiete hinausdrängte. So wirkte der wirthschaftliche Geist eines unternehmungslustigen Bolfes in wunderbarer Eintracht mit den in die Ferne strebenden Absichten englischer Staatsmänner zur Erreichung eines und dessselben Zieles zusammen! Selbst seinen Verbrechern, die es in

entlegene Fernen zum Zwecke der Unschädlichmachung fortschleppen ließ, verdankte das Staatswesek einen unermeßlichen Landerwerb. Zur Unterscheidung der von auswandernden Bölkertheilen selbständig in Besitz genommenen und allmählig besiedelten Länder pflegt man die von der Staatsgewalt selbst durch unmittelbare Besitzergreifung oder kriegerische Gewalt erworbenen Gebietsstrecken als Kroncolonien zu bezeichnen.

Ein geschichtlicher Rudblid auf bas Bachsthum ber englischen Coloniallandereien führt uns zunächft nach dem nördlichen Reu-Fundland ift die einzige unter den gegenwärtigen Amerifa. englischen Besitzungen, beren Verbindung mit ber englischen Krone dem 16. Jahrhundert angehört. Schon vor den Englanbern hatten Hollander fich an jenem Punkte des nordamerikaniichen Festlandes niedergelaffen, der nachmals zum erften Sandelsplat der neuen Welt emporwuchs und späterhin auch die Emporien ber alten Welt überflügeln wird. Schon zu ben Zeiten ber erften englischen Revolution ließ sich voraussagen, daß die colonifirende Rraft der Engländer in Nordamerika die Nebenbuhlerschaft aller anderen seefahrenden Nationen überholen werde. Spanien und Portugal waren damals bereits im Verfall, nachbem der ungeheure Gewinn ihrer erften Entdedungen ihren Unternehmungen gleichsam ben verhängnisvollen Grundzug eines ben Geist lähmenden Glücksspiels eingeprägt hatte. **Selbst** Holland war nach glanzendem Aufschwunge nur kurze Zeit im Stande, neben der überlegenen Bolkstraft der Englander Stand zu halten und in Frankreich scheiterten großartig angelegte Plane ber Staatsmanner ichon bamals an jener Leitungsbedürftigfeit einer unselbständigen Menge, die zu eigner Unternehmung in entlegnen Beltgegenden weder Neigung noch Berftandniß zeigte.

Die zweitälteste unter ben den Engländern verbliebenen nordamerikanischen Colonien find die Bermudas-Inseln, welche (898)

1609 von Englandern besetzt murben, beren vom Abmiral Sir George Somers geleitete, nach Birginien bestimmte Unternehmung Schiffbruch gelitten hatte. Der Birginischen Compagnie im Jahre 1612 verliehen, murben fie nachmals für ben gegenwärtigen Preis eines mäßig großen norddeutschen Bauerhofes an eine eigene, aus hundert und zwanzig Personen bestehende Unternehmergesellschaft veräußert, von welcher fie erst 1684 an die eng= lijde Krone zurudgelangten. Ihre ehemalige Bedeutung als 3wischenftation des Stlavenhandels ift längft geschwunden. Die noch jett umfangreichen Schiffswerfte diefer dem Ruftengebiete der nordamerikanischen Union nabe gelegenen Inselgruppe weisen vielmehr auf die Wechselfalle eines zwischen Nordamerita und England etwa möglichen Seefrieges bin. Bahrend eines solchen bieten die Bermudas-Inseln eine nicht zu unterschätzende Bufluchtsstätte für englische Dampferflotten, die von hier aus abwechselnd die nördlichen oder füdlichen Safen des Unionsgebietes zu bedroben oder die Vereinigung feindlicher, getrennt operirender Flottenabtheilungen zu erschweren vermögen. So lange das Privateigenthum im Seefriege feinblicher Begnahme unterliegt, wird auch die Behauptung der Bermudas-Infeln fur England wichtig bleiben.

Sanz dasselbe ist von den Bahamas-Inseln zu sagen, welche in den Händen der Engländer die gleiche Rolle spielen, indem sie den Verkehr zwischen der Mündung des Mississpielen der atlantischen Küste der Vereinigten Staaten zu Kriegszeiten durchschneiden können.

Schon während der Entzweiung der Union, im letzten Bürgerkriege wurden die Bahamas-Inseln den Amerikanern unbezuem. Bon ihren schwer zugänglichen Gewässern aus gelang es den südstaatlichen Blokadebrechern die Häfen der aufständischen Staaten mit Kriegsmaterial zu versorgen. Auch die Bahamas(899)

Digitized by Google

Inseln bilden eine leicht zu vertheidigende Seefestung. In hanbelspolitischer hinsicht find sie von geringem Werthe und weit zurückstehend hinter den westindischen Besitzungen, von denen die Mehrzahl ursprünglich den Spaniern und Franzosen gehörte und erst später an England abgetreten wurde. Gine von ihnen (Tabago) ward den Holländern entrissen.

Freilich ift auch auf den Westindischen Inseln die Gelegenheit zur schnellen Bereicherung entschwunden, seitdem das Psanzerwesen durch die Abschaffung der Negerstlaverei so erhebliche Einduße erlitt. Noch besinden sie sich in einem schwankenden und unsicheren Uebergangszustande zwischen einem ursprünglich auf Zwangsarbeit gegründeten Großgrundbesitz und einer freien Erzeugung von colonialen Producten, zu deren Hervordringung die Kräfte europäischer Ansiedler untauglich sind. Vornehmlich ist Jamaica, ehemals eine der werthvollsten Colonien, in einen kaum aufzuhaltenden Verfall gerathen. Nur an der wenig umfangreichen Insel Barbadoes rühmen neuere Berichte einen Aufschwung des Handels.

Die Zukunft der westindischen Besitzungen scheint, was wirthschaftliche Entwickelungen anbelangt, wesentlich bedingt von der günstigeren Gestaltung der zwischen den Schwarzen und den Europäern obwaltenden Berhältnisse. Auch läßt sich vorzaussehen, daß einzelne der günstiger gelegenen Inseln aus einer Durchstechung des centralamerikanischen Isthmus erhebliche Borztheile ziehen werden. In Voraussicht eines solchen Ereignissehatte sich die englische Krone auch den centralen Küstenstrich von Honduras angeeignet, welcher dem Handel werthvolle Hölzer liesert. Auf dem südamerikanischen Festlande besitzt England einen Theil von Gunana, dessen Climatische Verhältnisse wenig von denjenigen der französischen Deportations Schationen von Capenne abweichen. Eine Hebung dieser tropischen Colonie ers (900)

wartet man von einer regelmäßigen Zufuhr afiatischer Arbeiter, beren unter betrügerischen Formen betriebene Anwerbung einen Ersatz für den Verlust bringenden Wegfall der Stlaverei gewähren soll.

Die bisher bezeichneten Colonien gehören sämmtlich der nördlichen Halbtugel an, in die südlich gemäßigte Zone fallen nur die bisher wenig besiedelten Faltlands = Inseln, deren rauhes und nasses Klima ein im Ganzen fruchtbares und der Biehzucht günstiges Weideland bei der Nähe des großen und zukunftreichen La Plata=Gebietes bisher wenig begehrenswerth erscheinen ließ.

Unter ben afrikanischen Colonien, welche zusammen etwa 1.200.000 britische Unterthanen gablen, ift die Anfiedlung am Gambiafluß die altefte. Ihre Erwerbung reicht in die Regierungezeit Carle I. (1631) jurud. Gegenwärtig bilbet fie einen Beftandtheil der Gefammtgruppe westafritanischer Besitzungen, zu benen das fiebergefährliche, selbst von den tapferften Truppen als Garnison gefürchtete Sierra Leone und gagos gehören. Ursprünglicher 3med ber hier begründeten Riederlassung war die Ausbeutung des Sclavenhandels, dem einige englische Städte ihre Reichthumer verbankten. Gleichsam zur Guhne biefes verhrecherischen Menschenraubes dienten die westafrifanischen Colonien spater als Stuppunkt jener Anstrengungen, welche ber wirksamen Unterdrückung des Negerhandels bienten. Nachdem der glückliche Ausgang bes nordameritanischen Burgerfrieges ber Stlaverei in ben Unionsstaaten ein Ende gemacht hat und beren Aufhören für biejenigen amerikanischen Staaten und Staatstheile vorausgesehen werden fann, in benen fie gegenwartig noch befteht (wie in Brafilien und auf Cuba), tann es fraglich werben, ob England in ber Bufunft bieje ungefunden und Menthen ber zehrenden Standquartiere aufrecht erhalten wird In-S

lena fei hier nur im Borübergeben erinnert. Außerhalb ber Rreise der Geographen und Seefahrer wurde das Giland wenig bekannt geworden sein, wenn nicht der erfte Napoleon seine let ten Lebensjahre dafelbit in Gefangenschaft zugebracht hatte, umgeben von jenem mächtig wirkenden Reiz des Tragischen, welcher ber Gefangenschaft seines gleichnamigen Reffen in Deutschland Als die werthvollste unter den afrikanischen gänzlich mangelt. Besitzungen der englischen Krone ift die Rapcolonie zu rubmen. Rlima und Boden find europäischen Anfiedlern in hoben Mage gunftig. Der ursprünglich bewegende Grund ber Befit nahme war indessen nicht die Aussicht auf des Ackerbaues und der Biehzucht lohnenden Ertrag. Den Portugiesen, welche fic bes gandes zuerft bemächtigten, und ihren Ueberwältigern den Hollandern erichien bas Kap der guten Hoffnung als der Punkt, von welchem aus der Seeweg nach Oftindien beherrscht wird. Auch für England fiel biefer Gefichtspunkt schwer ins Gewicht. So lange ber Personen- und Guterverkehr zwischen England und Oftindien auf den Seeweg allein angewiesen war, war die Kapcolonie ein nahezu unentbehrliches Zwischenglied in der Indien umschlingenden Rette englischer Besitzungen. Wenn auch der Perfonen- und Poftverkehr feit langerer Beit wiederum ben furgeren Weg durch das rothe Meer und über Aegypten eingeschlagen hat, so scheint es doch, als ob auch nach ber Gröffnung bes die Landenge von Suez durchziehenden Ranals und beffen möglicher Bertiefung der große Frachtverkehr den Weg um die Kapcolonie Auch die dem Rap zunächst liegende, dem beibehalten wird. Oftrande bes fübafrifanischen Festlandes angehörende Besitzung von Natal ift wegen ihrer dem Anbau gunftigen Berhältniffe im Aufschwunge begriffen.

Auf die politischen Beziehungen Englands zu seinen indischen Besitzungen weisen auch die Niederlassungen auf jenen Infels (902)

gruppen und Eilanden, welche dem Seewege nach Oftindien zunächst gelegen sind: die Senchellen und Mauritius. Insbesondere wird der Berth der Senchellen, deren Bevölkerung gegen 327.000 Seelen beträgt, von den Engländern nicht gering veranschlagt.

Wie England überall bemüht war, seine Seewege mit geeigs neten Herrschaftsstationen zu säumen oder mit Ruheplätzen auszustatten, erweisen auch die späteren Anlagen von Aden und die Besitzergreifung der kleinen den Eingang zum rothen Meere schützenden Insel Perim. Beide gehören zu den jüngeren Besitzergreifungen und hängen mit der Einrichtung der englischs indischen Ueberlandsroute zusammen.

Den Verkehrsweg nach hinterindien, China und Japan fichern die Anlagen an den Seewegen von Malacca und die seit dem vierten Jahrzent unseres Jahrhunderts wichtig gewordene Befitzung von Songkong, deffen Lage in ber Nahe bes dinefischen Festlandes der englisch=chinesischen Machtstellung einen werthvollen Stuppunkt bietet. In dem Zeitraum von 1859 bis 1869 stieg der Schiffsverkehr in diesem hafen von 626.536 auf 2.562.528 Tonnen. Labuan, eine in der Nähe von Borneo gelegene Insel ward 1846 vom Sultan von Bruni erworben. Sein Werth beruht auf dem Borhandensein von Steinkohle und seiner Lage als Zwischenftation ber Handelsschiffe, die zwiichen hinterindien und China verkehren. Uebrigens betrug die weiße Bevölkerung im Jahre 1867 nur 45 Perfonen. Bedeutsa= mer als alle übrigen ganderwerbungen Englands mit alleini= ger Ausnahme von Oftindien, find die Auftralischen Rolonien, bestehend aus sieben von einander gesonderten Gemeinwefen. Das ältefte biefer Pflanglander verdankt feine Anfiedlung dem Bedürfnisse des Mutterlandes, sich seiner schwersten Berbrecher durch Transportation zu entledigen. Etwa ein Jahr vor

(903)

bem Ausbruch der französischen Revolution landete an einer vom Seefahrer Coof entbedten Ginbuchtung ber Rufte von Neu-Sub-Bales, in Mitten einer Einode, jene Schaar von Sträflingen, von denen an den Ufern der Botany=Bay die jett glänzende Hauptstadt Sydney begründet ward. wirthlicher Rufte ausgesetzt und langere Zeit hindurch der Gefahr des hungertodes preisgegeben, eroberten englische Berbrecher im harten Rampfe gegen eine schwer zu bewältigende heerschaar natürlicher hindernisse, den Boden, auf welchem fich gegenwärtig eine blühende Cultur entfaltet hat: eine Thatsache, nicht unwirbig der Erinnerung an die Sage, welche das weltherrichend ge wordene Rom durch eine Bande latinischer Räuber an den Ufern der Tiber begründen ließ. Aus Unfreiheit und Strafknechtschaft arbeitete sich an dem öftlichen Geftade Auftraliens allmählig ein freies und auf feine Unabhängigkeit ftolges Geschlecht von Anfiedlern empor. Auch die zweitälteste Colonie, Lasmanien, war ursprünglich nur zur Aufnahme von Berbrechern bestimmt gewesen und schien vermöge seiner insularen Lage besonders geeignet, als ein großer Rerter zur Bewahrung der schwerften Miffethater zu dienen. Daß der Auswurf engliicher Gefängnisse für die europäische Cultur den Pionierdienst in einer ber entlegenften Gegenden verrichten murbe, vermochte felbst ber Blid bes fühnsten Staatsmannes zu Anfang biefes Jahrhunderts nicht zu ahnen. Das Mutterland hatte, als es feine vermeintlich verlorenen Cohne ausftieß, teine andere Sorge als sich ihrer dauernd zu entledigen und jeder Gefahr ihrer Rudfehr vorzubeugen.

Auch Bestaustralien, Anfangs nicht zu einer Berbrechercolonie bestimmt, erbat später eine Zusendung von Arbeitskräften
aus den englischen Strafanstalten. Selbst in den an der australischen Südküste belegenen Pflanzstaaten von Südaustralien und
(904)

von Victoria, welches lettere gegenwärtig ber Entwickelung der benachbarten Colonien vorausgeeilt ift, bildeten zuwandernd entlaffene Sträflinge ber naber gelegenen Transportationsftation einen nennenswerthen Beftandtheil ber Bevölkerung. Die jungfte Colonie "Röniginland" (Queensland), deren subtropisches Klima die Arbeit europäischer Ansiedler von der Bodenbebauung feineswegs ausschließt, mar theilweise von dem zunächft angranzenden Neu-Süd-Bales aus bevölkert worden. Unabhängig von den englischen Transportationen geschah seit 1839 die Anfiedlung auf Reu-Seeland, beffen Bevölkerung noch gegenwärtig einen hartnädigen Rampf gegen ben eingebornen Stamm der Maoris zu bestehen hat. Obwohl dieser sich durch zähe Kraft vor den Bölkerschaften anderer Inseln Polynestens auszeichnet, scheint auch er dem Untergange geweiht, wenngleich sich sein Schicksal weniger schnell erfüllen dürfte, als dasjenige der Ureinwohner Tasmaniens, beren letter Sprößling vor einigen Jahren verftarb, ohne jene romantische Feber zu begeistern, welche dem Untergang einiger nordamerikanischer Indianerstämme eine menschlich berechtigte Klage weihte. Nachbem die auftralischen Kolonien zu größerer Selbständigkeit erstarkt waren, erhob fich übrigens ein allgemeiner Widerspruch gegen die Zufuhr englischer Berbricher und, zur rechten Zeit nachgiebig, entschloß sich das Mutterland von einer Strafpraris abzugeben, der jene Ansiedlungen ihre Entftehung verdankten und fur welche fie meiftentheils beftimmt gewesen waren. Ginen Benbepunkt in ber inneren Geschichte Auftraliens bilbete die Entbedung ber Golbfelber von Reu-Sud-Bales und vornehmlich von Victoria, deffen Hauptstadt Delbourne in unerhörter Schnelligfeit emporblubte. Um biefes fast beispiellose Wachsthum zu bezeugen, genüge die Anführung einer einzigen Thatsache: Bon 800.000 L im Jahre 1853 stieg die

Einfuhr der australischen Colonien auf 10 Millionen im Jahre 1867.

Uebrigens sind die Verhältnisse der einzelnen australischen Colonien sehr verschieden geartet. Am weitesten zurück blied Westaustralien, dessen am Schwanensluß belegene Hauptansiedlung durch weite auf dem Landweg unzugängliche Strecken vom Verkehr mit den übrigen australischen Riederlassungen getreunt ist. Zwischen Westaustralien und Victoria in der Mitte der südaustralischen Küste liegt die Colonie Südaustralien, dessen Hauptstadt, Adelaide, einen nicht unerheblichen Bestandtheil deutscher Ansiedler unter seinen Bürgern zählt.

Ein Ueberblick über die englischen Colonien in der alten und neuen Welt belehrt uns, daß deren Wesen und Zweckbestimmung aus mannigsach verschiedenen Richtungen entsprungen ist.

Bunachst bietet fich unserer Betrachtung eine erfte Gruppe bar, bestehend aus solchen, welche als Handelsstationen und Seefestungen bezeichnet werben konnen. Dahin rechnen wir: Gibraltar, Malta, die Bermuden, die Bahamas, Singapore und die ihnen ähnlichen, an vorspringenden Ruftenpunkten ober Meerengen gelegenen Besitzungen, sowie jene Inseln, welche einen handelsweg zu sperren vermögen. Solange England feinen Beruf in die Behauptung eines Seehandelsmonopols fette, mußten feinen Staatsmännern gerade folche Plate werthvoll und wichtig erscheinen. Ihre Festhaltung erlaubte den Seehandel der Rentralen zu überwachen, der Kaperei Stutpunkte zu bieten und der englischen Flagge bas Symbol ber Weltherrschaft zu verleihen. Auch gegenwärtig ift diesen Besitzungen nicht jeder Werth abzusprechen. Dennoch läßt fich nicht leugnen, daß fie gegenwärtig unter ben englischen Colonien ben untersten Rang einnehmen. Es fragt fich, ob England aus der Festhaltung folder Besitzungen erheblichen Bortheil zieht. Bas die europäischen Seefestun-(906)

gen anbelangt, so ift ftets baran zu erinnern, daß ihre Lage bas immer ftarter anwachsende Nationalitätsgefühl folcher Staaten berausfordert, deren Bubehör gleichsam willfürlich durch England beeinträchtigt erscheint. Geographisch betrachtet gehören die normannischen Inseln im Ranal zu Frankreich. Ihre Bevölkerung rebet eine von der englischen verschiedene Sprache. Ihre Gesetze und Sitten find benjenigen ber Rormandie nahe verwandt; obgleich nicht geleugnet werden tann, daß die Bewohner der normannischen Inseln fich einer Selbftandigkeit erfreuen, die nichts ju munichen übrig läßt, erscheint ihre Unterwerfung unter bas englische Scepter bennoch als eine hiftorische Bufalligkeit, Die nur beswegen erträglich wird, weil bas centraliftisch regierte Frankreich den Neigungen der Insulaner weniger begehrenswerth erscheint, als die Verbindung mit einem Staate, der an fich betrachtet, ben Normannen zwar fremdartig gegenübersteht, aber bennoch den Beftand alter und theuer gewordener Ueberlieferun= gen beffer gewährleiftet.

Daß Helgoland geographisch eben so sehr zu Deutschland gehört, wie die friesischen Inseln, leuchtet sofort ein. Als Engeland die Inseln unter seine Botmäßigkeit nahm, waltete kaum ein anderes Interesse ob, als dassenige, in den Mündungen der dentschen Ströme eine Schmuggelstation zu besitzen. Während der Continentalsperre war Helgoland aus diesem Grunde nicht ohne Bedeutung. In den Händen der Deutschen würde es eine Blockade der Elbe und Weser erheblich erschweren; in den Händen der Engländer verewigt es die Erinnerung an die Zeiten unserer Schwäche und Erniedrigung. So lange England geneigt wäre, sich in die Wirren der continentalen Politik thätig einzumischen, wäre Helgoland deukbarer Weise ein Stapelplatz für die Anhäufung von Kriegsmaterial oder eine Werbestelle, an welche Abenteurer zur Besatung der englischen Flotte gegen Zahlung

Digitized by Google

eines guten Handgelbes gelockt werden könnten. Noch während bes orientalischen Krieges wurden auf dem rothen Felsen für eine geworbene Truppe Baracken errichtet. Seitdem ein mächtiges Staatswesen an den Küsten der Nordsee die deutsche Fahne entfaltet und Deutschland mehr und mehr seiner Bedeutung als seefahrende Nation sich bewußt wird, wächst auch die Mißgunst, mit welcher eine gleichsam zudringliche Nachbarschaft der Fremden angesehen wird.

Das Gleiche gilt von Gibraltar. Englische Befatung und englische Flagge auf einem zur Gubtufte Spaniens geborigen Vorgebirge find feit dem Anfange des vorigen Sahrhunderts als eine schwere herausforderung vom caftilianischen Stolze em-Für die Empfindung der Spanier ift die pfunden worden. Duldung der Fremdherrschaft an den Säulen des Hercules taum weniger drudend, als die Aufpflanzung der französischen Flagge auf der Insel Wight für die Engländer sein wurde. sprach für die Behauptung der englischen herrschaft über Gibraltar ein gewichtigerer Grund, als für die Befitnahme von Belgoland. Nachdem Spanien von feiner Macht herabgefunken und seine Krone an die Bourbons gekommen war, hatte England hinreichende Beranlaffung, auf feiner Sut zu fein und einer übermäßigen Abhängigkeit der pyrenäischen Salbinsel vom französischen Ginflusse zu wehren. Bur Zeit der Napoleonischen Rriege hat sogar die englische Herrschaft auf dem Selsen von Gibraltar ben Spaniern felbst wesentliche Bortheile gebracht, und auch gegenwärtig ift zu sagen: daß Gibraltar nicht gegen Spanien, sondern gegen Frankreich festgehalten wird und nach seiner natürlichen Lage mahrend eines Seefrieges die Bebeutung bat, eine Bereinigung ber frangofischen Streitfrafte ber Mittelmeerfüste mit benjenigen ber atlantischen Safen zu verhindern oder zu erschweren.

(908)

Am wenigsten ift vom Standpunkt ber europäischen Nationalitätspolitif gegen den Befit von Malta einzuwenden. biefer durch ihre hafenbildung ausgezeichneten Insel mischte fich das italienische Element mit dem maurischen, ohne daß die Bevölkerung die Rraft zur Begrundung eines eigenen Staatsmesens Da die Bafen ber ficilianisch-italienischen Gudfufte und der afrikanischen Nordküfte nicht leicht zugänglich find, unterbricht bie englische herrschaft in La Balette die Communicationen zwischen Toulon und dem Oftgestade des mittelländischen Meeres. Wenn Frankreich überhaupt in der orientalischen Frage eine Rolle an fpielen unternahm, so konnte es nur in Gemeinschaft mit England, niemals gegen beffen ausgesprochenen Willen in bie Angelegenheiten ber Türkei fich einmischen. Durch Malta hinreichend ftart im Mittelmeere, vermochte England ben Griechen bei der Bernfung einer neuen Dynaftie die Morgengabe ber Sonischen Inseln unter Berzichtleiftung auf sein Protectorat darzureichen.

Bas in Spanien mit Beziehung auf Gibraltar wird auch in Nordamerika mit Beziehung auf die Bermudas und Bahamas Inseln wahrnehmbar. In der Denkweise der modernen Culturvölker prägt sich das Bild eines ihnen durch die Nastur zugewiesenen Staatsgebietes immer schärfer ein, und die Gesgenwart ist wenig geneigt, den Nechtsgrund der Versährung oder des längeren Besitztandes zu achten. Das auf den ionischen Inseln gegebene Beispiel läßt hoffen, daß England auch in ähnslichen Fällen dem Selbstgefühl der ihm besteundeten Nationen Zugeständnisse machen kann, ohne einseitig auf einen nur historischen Besitztiel zu pochen. Nur darf man von seinem Selbstzgefühl nicht erwarten, daß es aus einer Stellung zurückweiche, deren Ränmung seine Gegner stärken könnte oder als Anzeichen der Schwäche zu deuten wäre.

Digitized by Google

(909)

Eine andere, von den soeben beschriebenen Berrichaftstationen verschiedene Rlaffe colonialer Besitzungen ift daburch getennzeichnet, daß in ihnen eine fremdlandische Cultur zur Zeit ihrer Aneignung bereits vorhanden war und auch nach dem Hinzutreten englischer Ansiedler bestehen blieb. In ihnen ift bas englische Element zwar das regierende und herrschende, aber an Anzahl jurudftebenbe. In erfter Reihe ift hier Oftindien ju nennen, bessen Unterwerfung unter die englische Herrschaft nahezu ein Bunder genannt werben fann. Bor ber Betrachtungsweise ber Drientalen kann die Thatsache, daß ein ungeheures Reich von wenigen thatfraftigen Mannern mit einer feineswegs bedeutenben heeresmacht gelenkt wird, kaum anders erklarbar fein, als burch die Vorstellung einer mit übernatürlichen Mitteln wirfenben Zaubergewalt. Auch Ceplon, früher von den Sollandern ausgebeutet, befaß eine boch entwickelte einheimische Cultur, als es 1796 unter englische Botmäßigkeit tam. Mehrere Milliones Einwohner werben auch hier von etwa brei Taufend Englandern befehligt, unter benen ungefähr zwei Drittel bem Beamten- und Solbatenftande angehören. Rur wenige von benen, welche, aus Europa kommend, ihren Jug ans Land segen, find gewillt ober porbereitet, zeitlebens in diesen Beltgegenden zuzubringen. ift faum zuläffig, die in Indien oder Ceplon lebenden Englander als Colonisten zu bezeichnen. Ihr 3wed ist eine nur zeitweise Residenz in der heißen Bone. Die wohlhabende Rlaffe ffendet ihre Rinder fogar vielfach zur Erziehung nach Guropa, um fie dem erschlaffenden Ginflusse eines tropischen Rlimas zu entziehen.

Ueber den unermeßlichen Werth Oftindiens für den englischen Handel ist es unnöthig, ein Wort zu verlieren. Ob es zulässigt, diesen kostbaren Besitz bereits jetzt als in einer weiteren Zustunft gefährdet zu betrachten, läßt sich schwer entscheiden. Richt (1910)

ohne Beunruhigung betrachten manche Engländer das Vordringen der russischen Herrschaft nach den centralasiatischen Gegenden. Selbst diese Befürchtung kann indessen zur Besestigung der engelischen Regierung gereichen, wenn sich diese bemüht, weniger mit den Mitteln der Gewalt als durch weise bewirkte Wiederbelebung einer ins Stocken gerathenen Cultur in Indien ihre Ueberlegen-heit darzuthun.

In einigen anderen Besitzungen haben sich europäische Bevölkerungselemente unter englischer Herrschaft in ihrer Eigenthümlichkeit aufrecht zu erhalten vermocht. Auf einigen westindischen Inseln behaupteten sich spanische Pflanzer im Besitz ihres Grundeigenthums; in Kanada erhielten die älteren französischen Ansiedler ihre Sitten und Gebräuche und auch in der Kapcolonie blieb manches Herkommen der holländischen "Bauern" bestehen.

Gine britte und lette Rategorie englischer Besitzungen trägt bas volltommen nationale Geprage rein englischer Pflanzlander. In ihnen war weber eine alte einheimische Cultur zu schonen, noch auch der Widerstand historischer Ueberlieferungen zu be-In diesen Pflangftaaten, in benen englisches Leben pulfirt, englische Gewohnheit herrscht und der Bauftil englischer Rirchthurme in Stadt und gand fich wiederholt, galt es nur, die naturwüchfige Robbeit einer noch vorstaatlichen Bevolkerung unter die Gefete und Aufpruche höherer Bilbung zu bringen ober - auszurotten: ein Kampf, ber entweber wie in Kanada und Auftralien als bereits völlig entschieden angesehen werden fann ober minbeftens, wie in Neuseeland ober ben afritanischen Rafferdiftriften einer zweifellosen Entscheidung entgegengeht. Auf ben unbetheiligten Buschauer macht es einen fast ironischen Gin= bruck, wenn man wahrnimmt, wie einzelne englische Wohlthätig= feitsvereine von untergehenden Urbevölkerungen das in ehernem Schritte herrannahende Schickfal des Unterganges durch die Aus-(911)

legung von Subscriptionsbogen abzuwenden suchen. Bei einigen . nordamerikanischen Stämmen bleibt kaum etwas anderes übrig, als dafür zu sorgen, daß den anthropologischen oder ethnographischen Sammlungen in den Geräthen oder Schädeln eines untergehenden Urvolkes die letzten Erinnerungszeichen erhalten werden.

In ihrer wirthschaftlichen Entwickelung sind diese Pflangstaaten sehr ungleich. In einzelnen Distrikten Australiens eine nomadistrende, insbesondere der Schaafzucht obliegende hirtenbevölkerung, in anderen Gegenden die industrielle Ausboute des Bergbaus. Hier die Gewinnung trapischer und subtropischer Producte mit gedungener Arbeit. Dort die englische Farm, welche ihr Getreide selbst baut und ihre Rinder hinter hecken und Jäunen pflegt. An den Gestaden der Küste die handelsstädte, deren Reichthum sich in den Fluthen der Ses oder großen Stromläuse abspiegelt. In den Gebieten der hubson's Ban der Bäger, der dem Biber nachstellt und von dem Judianer Pelzwerf eintauscht.

Alle menschlichen Lebensformen spielen in diesem Pflanzstaaten ineinander. Diese Abstufungen colonialer Gesittung sind
für den Beobachter von hohem Interesse; sie bieten der Culturgeschichte ein noch zu wenig benutztes Beobachtungsseld, aus
dessen planmäßiger Untersuchung manche wichtige Rückschlüsse auf
die älteste Geschichte der Menscheit übertragen werden können.

Angesichts so mannigsach abgestufter Elemente der Gesittung, wie sie in Kanada, Sud-Afrika und Australien unserem Auge sich darbieten, von dem die Combinationen des Weltmarktes berechnenden Großhändler durch die vielfältigsten Gliederungen des öconomischen Lebens hindurch bis zum Menschen verzehrenden oder doch wild gebliebenen, "jedem Bildungsversuche unzugänglichen Ureinwohner: ein Bild von Uebergängen und Abstufungen, ähnzlich den Vegetationsformen, welche von dem üppig ausgestatteten (912)

Ruftensaume einer tropischen Landschaft bis zur Gränze bes ewi= gen Schnees in langsamen Wandlungen vom Reichthum bis zur Berknmmerung der Natur umschlagen.

Von der Gestaltung der wirthschaftlichen Entwickelung wird auch die politische Zukunft der englischen Pflanzstaaten abhängen. Ueberall, wo Engländer selbst den Boden bauen, ist eins erreicht: ihre Selbstregierung. Die ehemals wichtige und oft verhandelte Frage: ob England im Stande sein werde, seine über den Beltball zerstreuten Ansiedlungen mit Gewalt der Bassen zu vertheidigen, hat den englischen Colonisten gegenüber keine Bedeutung mehr. Wo wäre die Macht, die von Europa aus im Stande wäre, den Engländern auch nur einen der Pflanzstaaten zu entreißen, wenn deren Bevölkerung zur Selbstvertheizbigung entschlossen ist? Selbst eine starke seindliche Flotte würde in entlegenen Belttheilen, wenn sie deren Gestade zu erreichen vermöchte, wenig, außer einer Beschließung von Hasenplätzen, bewerkstelligen.

Soweit an auswärtige Verwickelungen zu benken ift, könnte ben englischen Colonien nur eine ernsthafte Gefahr drohen. Das stets zunehmende und schnell wachsende Uebergewicht der nord-amerikanischen Union läßt es zweifelhaft erscheinen, ob England in einem Kriegsfalle seine angränzenden oder zunächst gelegenen Besitzungen erfolgreich zu schüßen vermöchte. Ist England im Stande, seine dunn bevölkerten Landstriche an der Nordgränze der Union gegen einen ernsthaften Angriss zu behaupten? Ein Zusammenstoß zwischen England und Nordamerika wäre nur unter der Boraussetzung denkbar, daß völlig verblendeter Haß und wilde Leidenschaft die Oberhand gewönnen über die Stimme der Bernunft und die Rathschläge wohl erwogener Interessen. Es ist wahrscheinlich, daß Englands Kräfte nicht außreichend sein würden, die Landgebiete der kanadischen Conföderation und

von Neufundland zu behaupten. Aber nichts spricht für die Annahme, daß England einer bloßen Drohung weichend, ohne einen Bersuch der Abwehr eine Bevölkerung einfach preisgeben würde, die gegenwärtig in anhänglicher Treue dem Mutterlande etgeben ist.

Mag auch der Verluft von Kanada im Falle eines amerikanischen Krieges als unabwendbar gelten, so bleibt es doch fraglich, ob die Republik durch den Zuwachs einer aufrichtig monarchisch gesinnten Bevölkerung auf die Dauer gewönne. Längere
Zeit hindurch unzufrieden, sind die britischen Besitzungen in Nordamerika, nachdem sie eine allen ihren Bünschen entsprechende Verfassung und die Gewährleistung freiester Selbstverwaltung empfangen haben, ihrem Stammlande mehr zugethan, als irgend ein anderes Pflanzland.

Für den Staatsmann ist das Nebeneinanderbestehen dieser beiden Staatskörper von wesentlich verschiedener Regierungsform in Nordamerika von hohem Interesse. Seite an Seite berühren sich auf einer vom atlantischen bis zum stillen Ocean reichenden Gränzlinie eine in unermeßlichem Ausschwung begriffene, vom Machtgefühl tief durchdrungene, Republik und eine aus ähnlichen Bevölkerungstheilen zusammengesetzte Colonie, deren königliches Haupt hunderte von Meilen entfernt ist.

Die politische Denkweise der Kanadier bewegt sich augenblicklich in einer den amerikanischen Anschauungen entgegengesetzten Richtung. Ihre Verfassung beruht zwar auf denselben Grundlagen der Selbstverwaltung und der Verbündung mehrerer Anfangs von einander unabhängigen Colonien. Die im britischen Nordamerika gebildete Conföderation stellt eine Vereinigung dar, deren Zwed in gemeinschaftlicher Vertheidigung und in gemeinsamer Herstellung großer Verkehrswege besteht. Aber, wie ähnlich immer die Verhältnisse in vieler Hinsicht denjenigen der Union sein mögen, das monarchische Gefühl von Kanada ist fast in demselben Maße gewachsen, in welchem der Republikanismus in der Union die Zuversicht einer in Amerika gebietenden Stellung gewann. Die Nachbarschaft des gewaltigen Staatswesens, das gerade seit dem Bürgerkrieg so vielsache Beschwerden gegen England erhob, hat der Anhänglichkeit der kanadischen Bevölkerung an ihr Mutterland keinerlei Abbruch zu thun vermocht. So sehen wir dicht nebeneinander auf dem amerikanischen Continent zwei Staatsbildungen, die beide auf einer wesentlich demokratischen Gesellschaft ruhen, aber dennoch unter verschiedenen Staatsformen ihren Entwickelungszielen nachstreben.

Sollte Kanada jemals ben ernstlichen Bunsch zu erkennen geben, sich mit ber nordamerikanischen Union zu vereinigen, so wird England mahricheinlich nicht versuchen, seine transatlauti= ichen Besitzungen mit dem Schwerdte in ber Sand gewaltsam feftzuhalten. Die zuweilen, wenn schon vereinzelt, aus auftrali= ichen Colonien gehörte Drohung einer Losreißung vom Mutterlande vermag nicht mehr, das Dhr ber Englander zu erschrecken. Es ift zu augenscheinlich, daß die Bortheile der gegenseitigen Beziehungen wefentlich auf Seite ber Colonien liegen. Mutterland ift es, welches die Roften ihrer außeren Bertheidi= gung in ber Beftreitung bes Aufwandes fur Beerwesen und Flotte fast ausschließlich trägt, ohne seinerseits von den Colonien mehr zu empfangen, als eine leitenbe Ghrenftellung. Bortheil eines in den Colonien eröffneten Sandelsgebietes wurde durch eine Abtrennung der Colonien kaum wesentlich verringert merden.

Die Regierungsform der von Engländern besiedelten Pflanzftaaten erscheint als eine im Großen und Ganzen einsache Nachbildung des englischen Berkassungsbaues.

An der Spițe der Staatsgeschäfte waltet ein Gouverneur,

als die Darstellung des monarchischen Princips. Dem englischen Oberhause entspricht ein ihm zur Seite stehender Gesetzgebungsrath, dem Unterhause die Volksvertretung unter dem Titel einer gesetzgebenden Versammlung. Das Eingreisen der Krone in den Gang der colonialen Angelegenheiten ist auf mindestes Maß zurückgeführt. Es bethätigt sich kaum anders, als in negativer Weise durch Einlegung eines Veto gegen solche Afte der Colonialgesetzgebung, welche der Wohlfahrt des Heimathlandes himberlich sein könnten.

Thatsachlich erfreuen sich die Colonien einer ebenso großen Unabhängigkeit und Selbständigkeit, wie irgend eine Gemeinde bes Mutterlandes. Die geschichtliche Grundlage Diefer Freiheit war eine doppelte: ein ursprünglich gegensätliches Verhaltniß gegen ein auf mercantiliftische Ausbeutung gerichtetes Bermals tungesyftem des Mutterlandes, woraus fich insbesondere eine eiferfüchtige Abmehr willfürlicher Besteuerung ergab. Außerdem bie geographischen Schwierigkeiten einer durch weite Entfernungen wirkenden Centralisation. Babe und felbstbewußt hielt feit den Beiten ber Stuarts jeder auswandernde Englander an bem Grundfat feft, daß die Erhebung nicht bewilligter Steuern auch in den Pflanglandern ungerecht fei und von freien Mannern nicht ertragen zu werden brauche. Lange Zeit hindurch bewegt fich der Gegensatz zwischen Krone und Colonien auf dem Boden ber Formel: Entweder Vertretung der Colonisten im englischen Parlament ober Bergicht auf ein eigenmächtiges Besteuerungs recht auf Seiten des Mutterlandes. Diefen Ueberzeugungen entfprang ber ichlieglich fiegreiche Erch ber abgefallenen Ctaaten von Nordamerifa, welche übermuthig gereigt zu haben, die neuere englische Geschichtsschreibung nabezu einstimmig ben Miniftern Georg's III. zum Borwurf macht.

Seit nunmehr dreißig Sahren hat aber eine tiefgreifende

Umwandelung in den Beziehungen zwischen England und seinen Colonien sich vollzogen. In demselben Maße, als mit der Ausbreitung der Dampferlinien und der Möglichkeit schneller Verbindung die Raumverhältnisse weiter Entsernung verkürzt wurden
und die äußere Gelegenheit centralistischer Einwirkung zunahm,
begriff England immer klarer den Werth colonialer Freiheit und
Selbstregierung.

Wie leicht ware es zu bewerkftelligen, daß mittelst des elecstrischen Telegraphen alltäglich der Wille der englischen Gentralstegierung den amerikanischen Colonisten zur Nachachtung mitgetheilt würde. Niemand denkt daran, diese mechanischen Kräfte der Einmischungssucht dienstbar zu machen. Nur für Ostindien ist der electrische Funke als ein wichtiges Mittel in dem Triebewerke der Regierung zu erachten. Denn die Telegraphie ist für die assatischen Besitzungen mindestens soviel werth wie die Betzdoppelung einer Armee. Sie gestattet in Indien selbst beim Herannahen seindlicher Kräfte die Gegenwehr sofort zu sammeln oder die auf verschiedenen Stationen zerstreuten Bruchtheile der Klotte in kürzesten Fristen zusammenzuziehen.

In England selbst ist die centrale Verwaltung der Colonien auf einen außerordentlich geringen Apparat von Regierungsmitteln angewiesen. Erst vor hundert Jahren (1768) ward ein Staatssecretariat für die Colonien eingerichtet. Mit der Durchsetzung der Unabhängigkeit der nordamerikanischen Colonie ging diese Stelle 1782 wiederum ein. Während der napoleonischen Kriege kam die Oberleitung der Colonien aus leicht begreislichen Gründen an das 1801 geschaffene Kriegsdepartement. Erst zu Zeiten des orientalischen Krieges ward das coloniale Departement wiederum selbständig hergestellt Neben ihm entstand eine besondere Centralstelle für Oftindien, dessen Stellung zur englischen Krone eine tiefgreisende Umänderung erlitt. Das gesammte Co-

٠.

Digitized by Google

lonialamt gablt gegen fiebengig Beamte; eine Biffer, die allein binreicht, um daran die Gelbständigkeit ber Pflangstaaten gu ver-Von Beit zu Beit erheben fich Streitfragen gwianschaulichen. schen der Krone und der Colonie. Aber dieselben haben jene Bitterkeit verloren, welche ihnen ehemals eigenthümlich war. Lange Zeit hindurch ftritt man über die gandfrage und das Recht der Krone, unangebauten Acker an Anfiedler gegen eine feste Tare zu anderen, als colonialen 3weden zu veräußern. Es fragte fich, ob der Ertrag aus den Berkaufen der Kronlander ju ben Finanzquellen ber Colonie ober des Mutterlandes zu rechnen ware. Die Geschichte Auftraliens insbesondere ift reich an Erörterungen biefer nunmehr fast ganglich zur Befriedigung der Colonien beigelegten Streitfrage. Gine weife und wohlüberlegte Nachgiebigkeit gegen ernfthaft festgehaltene Rechtsanspruche ber Colonien erscheint heute als der Grundzug der englischen Politik gegenüber den transoceanischen Ansiedelungen. In foldem Maße ift dies der Fall, daß von migvergnugten Schriftstellern des Mutterlandes öfters gefragt worden ist, ob England nicht besser thun murbe, bei einem gerechtfertigten Anlag fich ber Furforge für seine Colonien ganglich zu entschlagen.

Der Uebergang Englands zum Freihandelspstem hat viel dazu beigetragen, die Eifersucht der Colonisten zu mäßigen. Jener alte Eigennuh, welcher die Colonien vom Verkehr mit dritten Staaten absperrte, sie zur Verschiffung ihrer Rohproducte in die Häfen des Mutterlandes hinein zwang und hinwiederum zur Abnahme der heimischen Fabrikate nöthigte, also den doppelten Vortheil des billigeren Einkauses und des theureren Verkauses zu monopolisiren suchte, ist längst aufgegeben. Aber es verdient in der Geschichte menschlicher Trrthümer und Schwächen verzeichnet zu werden, daß dieselben Colonien, welche ehemals sich wegen des theuren Einkauses englischer Fabrikate beschwerten, gegens (918)

wärtig in umgekehrter Richtung darüber klagen, daß ihr Markt mit billigen Erzeugnissen der englischen Industrie überschwemmt werde. In den australischen Colonien fehlt es nicht an Aeußerungen einer schutzöllnerischen Handelspolitik. Man verlangt, daß die Zusuhren des englischen Marktes einem Schutzoll unterworfen werden, damit eine "nationale Industrie" in den Colonien erblühen könne. Eine Forderung, die, wenn aus dem seindelichen Gegensaße oder dem öconomischen Interessentampfe versichiedener Staaten entspringend, allenfalls verständlich, hier aber, innerhalb der nationalen Gemeinschaft selbst von Ansiedlern gegensüber ihrem Mutterlande erhoben, gleichsam die Errichtung von Binnenzöllen bewirken würde.

Das Verlangen nach Schutzoll in den englischen Colonien hängt im Grunde mit deren Stellung zur Einwanderungsfrage zusammen. Während ein Theil der englischen Ansiedler mit allen möglichen Mitteln billigere Arbeitsfräfte aus Europa herbeiszuziehen sucht, geht das Bestreben der arbeitenden Klassen dahin, die Löhne auf ihrer Höhe durch Fernhaltung fremder Ankömmslinge festzuhalten. Eins dieser Mittel der Abwehr gewährt nach der kurzsichtigen Meinung der Colonisten der Schutzoll, welcher die billigeren Artikel des englischen Marktes auszuschließen sucht, das Leben in den Colonien erheblich vertheuert und die Consumenten mit schweren Lasten belegt.

Auch in neuester Zeit führte die Einwanderungsfrage öfters zu Zwistigkeiten mit dem Mutterlande, dessen Vortheil nicht immer so verstanden wurde, wie es die Colonisten ihrerseits wünschten. Die Wegsendung der Verbrecher nach den Colonien betrachtete man lange Zeit hindurch als ein Recht des dichter bevölzterten Heimathlandes, indem man meinte, die Zerstreuung großer Verbrecherschaaren auf weite und dunn bevölkerte Landstriche werde wohlthätig wirken. Zuweilen schien es, als ob man in

Digitized by Google

England, gegen die Borstellungen der Colonisten taub, schon von einer Seereise die Besserung des Berbrechers erwartete. Bedenklich ward man erst, als in Australien öffentlich Sammlungen veranstaltet wurden, um ans beren Erträgniß einige Notabilitäten der australischen Berbrecherklasse, in Erwiederung der englischen Jusuhren, an die englische Küste zu besördern.

Nach dem Ausgange, den die Transportationen genommen haben, läßt fich auch nicht viel Gutes von bem Bersuche erwarten, die englischen Armenhaufer burch eine vom Bohlthätigfeits vereine geleitete Auswanderung nach ben Colonien zu entvölfern: Benngleich John Stuart Mill mit großem Rachbruck auf bie Bortheile fur die Beziehungen eines dichter bevolkerten, mit überflüffigen ober unverwendbar gewordenen Arbeitsfräften ausgeftatteten Landes zu seinen dunn bevölkerten Colonien bimweift, so ift boch zu bezweifeln, ob der Bewohner englischer Arbeits: und Armenhäuser so beschaffen ift, daß er gerade diejenigen &cl. stungen zu erfüllen vermag, die auf dem colonialen Arbeitsmarke verlangt werden. Und auf die Dauer läßt fich nicht hoffen, daß die Colonien die Ginfuhr armfter Landesgenoffen aus humanitätsgrunden fich gefallen laffen werden. Selbft eine forgfältige Auswahl aus den englischen Armenhäusern fichert nicht gegen Mißgriffe, die das Mutterland zu verantworten haben wurde. Im Allgemeinen gewährt die Armuth, die der öffentlichen Unterftugung bedarf, tein Befähigungszeugniß für die Auswanderung.

Mit Rücksicht auf die Verschiedenartigkeit der wirthschaftlischen Justände ist die Zusammensetzung der gesellschaftlichen Gruppen in den einzelnen Colonien bald einfacher, bald mannigsultiger gestaltet. In den Stapelplätzen des europäisch-afiatischen Handels, wie in Hongkong oder Singapore, sondert sich ein reicher Großhandelsstand von der Berührung mit den einheimischen Bewölkerungselementen sorgfältig ab. Er nimmt keinen Antheil an

bem Gang der öffentlichen Angelegenheiten und forgt nur für fein eigenes materielles Boblbefinden. Einen ariftofratischen Grundtypus tragen durchweg alle ben tropischen ober subtropis ichen Gegenden angehörenden Riederlaffungen der Englander. Großgrundbefiger und Pflanzer find hier darauf bedacht, mit gebungenen Arbeitern, an beren geistiger Entwickelung fie fein Intereffe haben, bea Boden fo gut als möglich auszunüten. Ueberall, wo farbige Arbeiter ber afrifanischen Raffe benutt ober dinesische Tagelohner herbeigezogen werden, erzeugte fich ichnell der Sochmuth der Geburt und der hautfarbe als Grundlage einer den Arbeitgeber vom Arbeiter trennenden Spaltung. In , diesem Gegensate verkiert die Arbeit die ihr gebührende Ehre, indem fie von den dabei Betheiligten als ein vom Schicffal auferlegtes Loos ber Berbammniß getragen ober entschuldigt wird. Goldes Pflanzerwesen erhielt fich nicht nur nach Abschaffung der Sclaverei in Beftindien, sondern bildet sich auch aufs Neue aus, wo die gleichen Bedingungen des Bodens und des Klimas bestehen. ber "Rönigin Land", das in feinen beißeren Gegenden Buder und Baumwolle erzeugt, wiederhalt fich auch die Bilbung eines Pflanzerthums, von der Art desjonigen, das in den ehemaligen Sclavenstaaten der nordamerikanischen Union bestand. Dieselben Manner, welche, migvergnügt mit dem englischen Großgrundbesit und feiner weit reichenden politischen Dacht ihrer Soimath ben Ruden fehrten, um die Freiheit in weit entlegenen Bonen aufzusuchen, begründen jenseits des Oceans über eine vermeintlich tiefer ftebende Rlaffe von Menschen eine auf eigennützige Ausbentung beruhende Herrschaft. Solche Borgange marnen uns por bem Bahn, als ob wir im ficheren Befite einer unzerftorbaren Gefittung uns wahnen und erhaben bunken durften über jene Berfuchungen, welchen viele, losgetrennt von dem Berbande mit ber Bolfsgenoffenichaft, alsbann erliegen, wenn fie ben Rüchalt (921)

an der öffentlichen Meinung verlieren. Die Güter der Freiheit und der Bildung find niemals gewährleiftet in dem guten Billen der Einzelnen, sondern erst in der dauernden Kraft des Bolksgeistes, der seine geschichtlich gewordenen Errungenschaften gegen die fort und fort drohenden Gesahren der Zersehung vertheidigt.

Der demofratische Topus überwiegt in benjenigen Colonien, in benen ber bauerisch selbständige gandwirthschaftsbetrieb bie Grundform der Production darftellt, und der Befit annahernd gleich vertheilt ift. Die Geschichte ber englischen Colonisationen ift gerade beswegen lehrreich, weil fie zeigt, bag bie Gesetzgebung nicht nach ihrem Gutbunten bie Grundlagen bes Berfaffungeorganismus zu ichaffen vermag, fondern überall ben vorhandenen Zuftanden angepaßt werden muß. Alle Bersuche, welche unternommen worden find, um die englischen Gesellschaftsgruppen in den Kolonien einfach nachzubilden, waren daher nothwendig zum Scheitern verurtheilt. Beftauftralien mar Anfangs ausersehen, eine auf Großgrundbesit und freier Arbeit begrunbete Aristofratie auf seinem Gebiete zu pflegen. Sehr balb zeigte fich, daß es unmöglich ift, freie Arbeiter, denen die Gelegenheit jum Erwerb eigenen Grundbefites in den Colonien geboten ift, gegen Bezahlung im Dienfte eines colonialen Grundbefiters dauernd festzuhalten. Abgesehen von dem in tropischen Gegenden heimischen Pflanzerwesen, vermag fich daher eine coloniale Aristotratie nur dort zu bilben, wo große Kapitalien in Grund und Boben angelegt, fich vergleichsweise unabhängig von ben Arbeitsleiftungen zahlreicher Dienstfrafte zu erhalten vermögen. Im Wesentlichen ift bies ber Fall auf dem Gebiete ber Biebaucht, wo beren vortheilhafter Betrieb große Anlagecapitalien erfordert, ohne mit den Intereffen des fleineren Grundbefites in Kampf gerathen zu muffen. Beite Streden Auftraliens find nur fur (922)

Heerdenbesitzer auszunutzen. Bei einem günstigen Klima sind bort die großen Wollproducenten in der Lage, mit einem geringen Vorrath an Arbeitskräften ihre Stellung zu behaupten und einen hervorragenden Einfluß auf den Gang der öffentlichen Angelegenheiten auszuüben. Dies ist der Grund, weswegen auch Neu-Seeland von ausmerksamen Reisenden als ein vorwiegend aristokratisch geartetes Gemeinwesen geschildert wird. In Kanada wird hingegen eine an Bedeutung hervorragende Klasse von Großgrundbesitzern durch Eigenthum an großen Waldstrecken gebildet, deren Erzeugnisse als Bauholz über den Ocean nach England ausgeführt werden.

Es liegt in der Natur der Dinge, daß diejenige Schicht ber Bevolkerung, welche wir in Europa die "arbeitende Rlaffe" ju nennen pflegen, bis jett in den Colonien nur schwach vertreten Mit Bestimmtheit läßt fich indessen voraussehen, daß die Bufunft den englischen Colonien jene Erfahrungen nicht ersparen wird. welche Europa in der Gegenwart zu verwerthen bemüht ift. Eins hat fich schon gegenwärtig ergeben, mas eine nugbare Lehre in sich Uebermäßig schnell erworbener Reichthum gereicht ben Arbeitern meistentheils zum Unsegen; wofür die Geschichte ber auftralischen Goldgrabereien reich an bebergigungewerthen Beifpielen ift. In der hauptstadt von Bictoria ftiegen die Gegenfate einer ausschweifenden Genußsucht gludlicher Goldgraber und boffnungslofer Armuth zusammen. Benige von benen, welche ber Reiz bes Golbes nach ben Gruben gelockt hatte, fanden das pon ihnen erträumte Glud. Biele murben in einem Roblenberamert einen ausreichenderen Lebensunterhalt gefunden haben. Die Meiften übersaben: daß Goldgraben ben Erwerb auf das Rusammentreffen zweier gactoren anweist, die ihrer Natur nach fich bekampfen: auf einen Gludbaufall, vermöge beffen es als Hazardspiel erscheint, und auf angestrengte Arbeit, die sich oft um

(923)

ihren Lohn verkürzt sieht. Die Beobachtungen, welche in Melbourne gemacht wurden, zeigen, daß es für ein Land ein zweiselhaftes Glück ist, wenn Gold- oder Diamantenselber innerhalb seiner Gränzen entdeckt werden. Obwohl Bictoria gegenwärtig die reichste der australischen Colonien ist, bleibt es doch zweiselhaft, ob es in Zukunft nicht von Reu-Süd-Wales überflügelt werden wird. Hier sind nämlich Steinkohlenlager entdeckt worden, deren Ausbeutung reicheren Gewinn und nachhaltigeren Reichthum verheißt, als die beinahe abgeernteten Goldselber der wegen ihres Glückes hoch gepriesenen Nachbarcolonie.

Ueberblicken wir nochmals die Geschichte der englischen Colonisationen seit dem Zeitalter der Königen Elisabeth innerhalb sines Zeitraums von beinahe dreihundert Sahren, so scheint es uns, als ob je nach dem Grundzuge des dabei innegehaltenen Bersahrens drei culturgeschichtlich gesonderte Perioden unterschieden werden können.

Die erste Periode reicht bis zum Frieden von Utrecht (1713). Das Uebergewicht zur Gee ift noch nicht völlig zu Gunften Englands entichieden. Die Nebenbublerichaft der Frangofen, Spanier und Sollander bethatigt fich erfolgreich im Seehandel und ben Geefriegen. Die Colonisationen ruben auf einer vorwiegend corporativen Bafis. Unternehmende Specus lanten, thatendürftige Abenteurer, religiofe Schwarmer laffen fich königliche Freibriefe ausstellen, durch welche fie zur Besitsergreifung fremder ganber ermachtigt werden. Der Staat befummert fich unmittelbar gar nicht um Gelingen oder Diflingen solcher Unternehmungen. Sandelsgesellschaften und Compagnien ruften ihre Schiffe mit Baffen und Manuschaften aus und gie hen die Gewinnsucht in ihr Interesse. Es find die Ueberlieferungen der deutschen Sanfa, welche sich in derartigen Vorzügen großer Sandelsgesellschaften zu wiederholen scheinen. Ihr Rebr (924)

bild und ihre Ausartung zeigt fich in der Entstehung der Seeranbgenoffenschaften der Flibuftier und Buccaniers.

Neben solchen corporativen Gesellschaften mit dem Zwecke ber Speculationen find es religiose Secten, welche burch firchliches Migvergnügen von England aus namentlich zur Zeit ber Rampfe gegen die Stuarts über die See getrieben werden. Auch bei diefen Secten ift es ein ftart entwickeltes Gemeingefühl, welches den Entschluß zur Auswanderung hervorruft. Die Unzufrieden= beit mit der Herrschaft der englischen Staatsfirche paart fich in diefen Religionsgenoffenschaften vielfach mit der Ginbildung eines religiofen Miffionsberufes. Wie aber immer die Motive der Fortwanderung beschaffen sein mogen: In dieser ersten Veriode zeigt fich ber einzelne Mensch noch nicht ftark genug, um in fernen gandern auf eigenen gugen fteben zu konnen; unbeschütt vom Staate, ben er verläßt, sucht er einen halt in gesellschaft= licher Verbindung mit Gleichgefinnten. Unter den Religions= genoffenschaften, welche damals über das Meer zogen, find die Quater, beren Führer William Penn war, am häufigften genannt worben. Bon den alten colonifirenden Sandelscompagnien verloren viele ihre Privilegien schon nach turger Zeit. Bis nabe an die heutige Zeit heran erhielt fich das Borrecht der Sudfon's-Bay-Compagnie, die in den nördlichen Diftritten des britischen Amerika einen einträglichen Pelzhandel betrieb und schließ= lich mit den Interessen der kanadischen Anfiedler in Widerspruch gerieth. Die größte aller englischen Sandelscompagnien, welche indessen späteren Ursprungs war, die Oftindische Compagnie vermochte es gleichfalls nicht, ihre Privilegien zu behaupten.

Die zweite Periode der englischen Colonisationen, beginsnend mit einem aus Anlaß der spanischen Erbfolge glücklich durchsgeführten Kriege, in dessen erste Jahre die Eroberung von Gisbraltar fällt, endigt mit einem glücklich gegen Napoleon geführten v. 110.

Mit dem Frieden von Utrecht ist die Seeherrschaft der Engländer entschieden. Es tommt barauf an, für England den Seehandel in Rriege= und Friedenszeiten zu monopolifiren. Gewaltsame Eroberung der von anderen Nationen ursprünglich angelegten Colonien verschafft der englischen Krone den Befit da begehrenswerthen Erde in allen Continenten. Svanien . Frank reich und holland verlieren der Reihe nach ihre werthvollsten Riederlaffungen nahezu ausnahmslos. Das englische Banner weht allgegenwärtig auf den Meeren. Die Oftindische Comvaanie beginnt jene Reihe von Eroberungen, die ungehenren Reichthum nach England fließen laffen. Unermegliche Erobernngen werden in Aften gemacht. Diefes beifpiellose Glud fteiger aber den Uebermuth Englands gegenüber den eigenen Colonien Der Bereicherung folgt ber Verluft auf bem Suge nach. einen Migbrauch bes Besteuerungsrechts berausgefordert, erheben fich die Enkel jener englischen Cavaliere, die nach Birginien, jener Puritaner, die nach Neu-England gezogen waren, und beginnen den amerikanischen Unabhängigkeitekrieg, als beffen Ausgang England die Begründung eines felbständigen Reiches binnehmen muß. Aus der Trennung von dem alt-aristofratischen England entfteht jenes zumeift bemofratische Staatswefen, welches im Großen und Gangen auch nach feiner Lobreigung eine feindliche Stellung gegen bas Mutterland bewahrt und beffen colonialen Besitz in Nordamerika bedroht. Durch Neu-Fundland, die Strafe des St. Lorenzstromes, Bancouvers-Insel und die Oregongranze werden Streitigkeiten hervorgerufen, die zwar beigelegt find, aber doch überall neuen Samen der Zwietracht bin-Ueberall siegreich gegen die alten Dynastien Europas, terlassen. muß England eine Niederlage von feinen eigenen rebellischen Söhnen hinnehmen. Diefer gelungene Aufftand gereicht indeffen allen anderen Colonien zum Bortheil. Ginfichtsvoll erfennen (926)

die späteren Generationen der englischen Staatsmänner die gegen die amerikanischen Colonien begangenen Fehler an, und vermeisden es, den Ansiedlern in den englischen Pflanzstaaten gerechten Grund zu ernsten Beschwerden darzubieten.

In seinen siegreichen Kämpfen gegen Napoleon beginnt England nochmals durch Eroberungen seine Gebiete auszudehnen. Es reißt alles an sich, was in fernen Beltgegenden dem Handel oder der Niederlassung Bortheil darbieten kann. Mit Ausnahme der Holländer, welche ihre Besthungen in hinterindien auf den Sunda-Inseln, und der Spanier, welche Cuba und die Philippinen behalten, giebt es kein Bolk, dessen colonialer Besitz einen nennenswerthen Bortheil dem Mutterlande darbote.

Der Grundzug der seit Napoleon's Sturz beginnenden letzten Periode ist dieser. Neben der sortschreitenden Eroberung in Ostindien und hinterasien entwicklt sich im gewaltigen Maßstab die freie, aus rein wirthschaftlichen Motiven entspringende Auswanderung des kleinen handwerkers, Bauern und handarbeiters. Alle Schichten der englischen Bevölkerung, alle Glaubensbekenntnisse und Secten sind an dieser Massenwanderung betheiligt. Die jüngeren Söhne des englischen Abels suchen in den Colonien entweder die Vortheile des höheren Staatsdienstes oder den Erwerb eines größeren und billigeren Grund- oder heerbenbesitzes; der Kausmann die vortheilhafte Anlage seiner Capitalien an neu erössneten handelsplätzen und schnell emporwachsenden hasenstädten; der Arbeiter den höheren Lohn, der ihn zur Erlangung kleinen Grundbesitzes befähigen soll.

Der wandernde Engländer der dritten Periode erscheint nicht mehr im Gesolge siegreicher Feldherren oder triumphirender Abmirale. Er bedarf nicht mehr königlicher Schutzbriese, um sicher geleitet zu sein. Das Recht der modernen Welt ist so stark geworden, daß der Einzelne, der Bevormundung von Seiten der 3° (927) Regierung entwachsen, auf eigenen Füßen fteben barf und bie volle Berantwortlichkeit für seine Irrthumer und Difgriffe tragt. Bor zweihundert Jahren fand der Auswanderer eine Bildniß vor fich, in der er fich mit der Kraft seines Gebetes und der ftets in Bereitschaft gehaltenen Rugel seines Buchsenlaufes ver-Rur dem Abenteurer, der die Veripherie außerster Ansiedelungen mit Borliebe auffucht, ift heute ein letter Reft von jener Romantik der Wildniß und ihrer Gefahren vorbehal-Fast überall find die englischen Pflanzstaaten ein in groben Umrissen gezeichnetes Abbild des Mutterlandes. Frei findet nach eigener Bahl der Freie fich zu seinen Boltsgenoffen in den Colonien. Der Fluch ber Sclaverei, ben England mit ben Spaniern, Portugiesen und Franzosen in die neue Belt des Columbus hinübertrug, mard in ben überseeischen Besitzungen ber Eugländer zuerst mit nachhaltigem Ernste getilgt. Gin billigerer Grundbefit, eine beffer bezahlte Arbeit, eine bobere Geltung ber menschlichen Person find das Ziel ber mobernen Auswanderung, welche als ein weltgeschichtlicher Proces der Selbfthulfe gu be Auch England wird in biefem neueften Zeitalter zeichnen ift. von der Macht der allgemein menschlichen Angelegenheiten erfaßt. In seinen Anfiedelungen halten Angehörige fremder Nationen ihren Einzug neben ben Englandern. Und umgekehrt spaltet fich ber nationale Strom englischer Banderung vor der Mündung in sein Endziel. Ein bedentender Arm biefes Stromes wendet fich nach bem Gebiete eines fremden, aber ftammverwandten Landes, der nordamerikanischen Union.

Gegenüber jener rein mechanischen Auffassungsweise, welche in der Geschichte der Menschheit nur einen Kreislauf sich stetig wiederholender Ereignisse sieht, darf behauptet werden, daß die Thatsache der englischen Colonisationen in dem bisher Gewesenen keinen Vergleichungspunkt sindet und sich ebensowenig wiederholen (928) wird, wie die antike Geistesblüthe von Athen. Dem Geschichtsschreiber der Zukunft wird die Entwickelung der britischen Colonien unerschöpfliche Beiträge zur Erkenntniß menschlicher Lebenszwecke darbieten. Gegenwärtig befinden sie sich noch in einem Zustande der Gährung, der die Gesetze des inneren Werdens verdunkelt und dem Blick in den Zusammenhang von Ursache und Wirkung undurchsichtige Stoffe entgegenstellt.

Einige bochst fruchtbare Lehren konnen jedoch schon jest ber Betrachtung der britischen Colonien entlehnt werden. Ihr Bachethum zeigt die unendliche Ueberlegenheit der germanischen Bevölkerungegruppe über bie romanische. Spanien und Portugal entbedten bie Seewege nach ber neuen Welt und nach Oftindien. Holland und England zogen den endlichen Rugen aus jenen Entdedungen, nachdem jene durch Anstrengungen goldgieriger Eroberungshaft ermüdet und erschöpft worden waren. Bas blieb pon den indischen Reichen und den Schätzen Philipp's II.? Außer wenigen werthvollen Besithumern, deren Erhaltung zweifelhaft geworden ift, hinterließ das alte Spanien jene Reihe Mäglich zerriffener und staatlich zerrütteter Gemeinwesen in Gentral- und Südamerika, deren Trennung vom Mutterlande bewies, daß in ewiger Wechselwirkung Tyrannei und Anarchie fich gegenfeitig erzeugen und wiederum vernichten, mahrend felbst die lo8gelöfte Frucht englischer Selbftverwaltung in Nordamerika unter republikanischer Staatsform bas Bermachtnig einer in monarchiicher Ordnung erwachsenen Staatstraft fortpflanzt.

Die Elemente dieser in der colonialen Geschichte besonders klar nachzuweisenden Ueberlegenheit des germanischen Geistes und Volkslebens über das Romanenthum, welches gegen Ende des Mittelalters die herrschende Macht in Europa geworden war, sind leicht zu erkennen. Sie liegen in der Steigerung der perssönlichen Freiheit und Verantwortlichkeit, welche ihren politischen

Digitized by Google

Ausdruck findet in dem Gegensatz einer lebenskräftigen Selbst verwaltung in den englischen Colonien gegenüber jener unnatürlich in alle Lebensverhältnisse eingreisenden Centralisation, welche darin givselt, daß von der spanischen oder französischen hauptstadt aus fremde Erdtheile regiert werden sollten. Den Beudepunkt dieser die germanischen und romanischen Bölker treunenden Entwickelung bezeichnet die Reformation und das in ihr liegende Princip der geistigen Bewegung, welches, in der neuen Belt mächtiger als in der alten sich bethätigend, die Schöpfungen des germanischen Geistes mit jener Kraft erfüllte, welche in den Colonien der katholisch gebliebenen Rächte vergebens gesucht wird.



(980)

In der C. G. Lüderis'schen Berlagsbuchhandlung, A. Charisius in Berlin, ist ferner erschienen:

Principien der Politik.

۷nn

Dr. Franz v. Holtzendorff,

Professor der Rechte an der Universität zu Berlin. 1869. gr. 8. XVI u. 360 S. eleg. brochirt 1 Thlr. 18 Sgr.

Auf dieses hervorragende Werk glauben wir gerade in der jetzigen Zeit speciell aufmerksam machen zu müssen.

Erstes Buch:

Das Wesen der Politik.

- 1) Die Politik als Wissenschaft.
- 2) Die Politik als Staatskunst.
- 3) Zusammenhang der Wissenschaft und der Staatskunst im politischen Process.

Zweites Buch:

Das rechtliche und sittliche Princip der Politik.

- 4) Verhältniss des positiven Rechts zur Politik.
- 5) Die Conflikte zwischen der Handhabung des Rechts und der praktischen Politik.
- 6) Das Verhältniss der Moral zur Politik.

Drittes Buch:

Der Staatszweck als Princip der Politik.

- 7) Die idealen Staatszwecke der allgemeinen Staatslehre.
- 8) Die idealen Staatszwecke, insbesondere der nationale Machtzweck der Staaten.
- 9) Der individuelle Rechtszweck des Staates.
- 10) Der gesellschaftliche Kulturzweck des Staates.
- 11) Die Harmonie der Staatszwecke.

- Holhendorff, Dr. Frang von, Richard Cobden. Zweite Auflage. 1869. gr. 8. 73 Sgr.
- Ueber die Verbesserungen in der gesellschaftlichen und wirthschaftlichen Stellung der Franen. 1867. gr. 8. 10 Sgr.
- Englands Preffe. 1870. gr. 8. 6 Sgr.
- Die Brüderschaft des Rauhen Saufes, ein protestantischer Orden im Staatsdienst. Aus bisher unbekannten Papieren dargestellt. 1861. 4. Auflage. 10 Sgr.
- Der Brüder-Orden des Rauhen Hauses und sein Wirken in den Strafanstalten. Rebst weiteren Mittheilungen aus den bisher unbekannten Papieren. 1862. 2. Auflage. 10 Sgr.
- Geset oder Berwaltungs-Maxime? Rechtliche Bebenken gegen die Preußische Denkschrift betreffend die Ginzelhaft. 1861. 8 Sgr.
- Rritische Untersuchungen über die Grundsätz und Ergebuisse des irischen Strafvollzuges. 1865. 10 Sgr.

Walter Bagehot,

Englische Berfaffungezustande.

Mit Genehmigung des Verfassers ins Deutsche übertragen.

Mit einem Vorwort versehen

nou

Dr. Franz von Holtendorff.

1868. 8. XVI u. 350 S. 1 Thir. 15 Sgr.

Ueber das Rückenmark.

Bortrag,

gehalten im Börsensaal zu Stettin am 20. Februar 1870

non

Rudolf Birchow.

Mit 8 Solgichnitten.

Berlin, 1871.

C. G. Lüderit'sche Berlagebuchhandlung. A. Charifius.

Das Recht ber Uebersehung in fremde Sprachen wird vorbehalten.



Noch heutigen Tages kennt Mancher das Rückenmark nur als einen egbaren Körper. Da es rings von Knochen umgeben ift und im Innern berselben einen Sohlfanal, ben sogenannten Birbeltanal, ausfüllt, so gleicht es in hohem Grade dem Knochenmarke, welches bekanntlich am besten in den langen ober Röhrenknochen zu sehen ift, beren Röhre (Markhöhle) bavon erfüllt ift. Diefes Knochenmark und seine Egbarkeit find aber seit uralten Zeiten bekannt. In den Pfahlbauten 1), ja jogar unter den Ruchen= überreften aus der Rennthierzeit 2) findet man die Thierknochen künftlich gespalten, wie es noch jetzt die gappen thun, um daraus das frische Mark als einen besonders "fetten" und bevorzugten Lederbiffen hervorzulangen. Die große Geschicklichkeit, mit ber biefes Zerschlagen selbst ber größten und ftarkften Anochen geubt worden ift, zeugt dafür, daß offenbar die Lehre von dem Knochenmart zu den allerälteften Renntnissen des Menschengeschlechtes au rechnen ift, ja man konnte fast sagen, daß fie eine der frubeften Grundlagen ber Anatomie barftellt.

Das Mark galt noch bis tief in das klassische Alterthum als der eigentliche Nahrungs= und Bildungsstoff der Knochen, und da diese wiederum den Grundstock, gleichsam das Gerüft des Körpers bilden und das eigentlich Feste und Starke darstellen, als ein Festigkeit und Stärke verleihender Nahrungsstoff. In der alten Sage von Achill heißt es, daß der Centaur Chiron, der ihn erzog, ihn mit dem Mark von Ebern und Bären ernährt habe. Die Sitte der Pfahlbauern muß also wohl sehr verbreitet v. 120.

Digitized by GOOGLE

gewesen sein, und wenn noch jetzt wenigstens das Rindermart als ein wohlschmeckender Bissen selbst an den Taseln der Gebildeten geschätzt wird, so begreift man leicht, daß in einer an Nahrungsmitteln überhaupt und namentlich an Leckerbissen armen Zeit kein Knochen, der mit einer einigermaßen geräumigen Markbhle versehen ist, unzerschlagen verworfen wurde.

Noch Aristoteles) betrachtet das Rückenmark einsach als ein, wenngleich etwas anders beschaffenes, namentlich durch seine Zähigkeit ausgezeichnetes Knochenmark, und nur von dem Gehirn, obwohl er dessen unmittelbaren Zusammenhang mit dem Rückenmark kennt, ist er der Meinung, daß es eine andere Ratur habe. Indes erwähnt er ausdrücklich, daß Andere es sur den Ursprung des Markes und daher selbst für Knochenmark hielten. Sedenfalls hat er nicht die mindeste Vorstellung von der Bedeutung des Gehirns; es gilt ihm nur als der kälteste Körpertheil, während der eigentliche Sit des Lebens und der Empsindung das Herz und das Zwerchfell sei.

Allein unmittelbar nach Ariftoteles flärten fich bie Deinungen. Als nach bem Tobe seines großen Schülers, Alexanber's von Macedonien, einer ber Feldherrn beffelben, Ptolemans in Aegypten eine neue Herrschaft begründete, welche im edelsten Sinne ber Pflege ber Wissenschaften gewidmet war, ba begann man auch, gang im Geifte bes Ariftoteles, bie Ergrundung des menschlichen und thierischen Körpers in Beziehung auf Bau und Berrichtung der einzelnen Theile. Die einfichtigen Könige gestatteten es, anatomische Untersuchungen au Menschen vorzunehmen, und fie besuchten selbst die Werkstätten ber alexandrinis ichen Foricher. Hier war es, wo Erafistratus und heros philus zuerft ben Zusammenhang ber Nerven mit bem Gehirn und Rückenmark nachwiesen und dadurch auf die höhere Bedeutung berselben geführt wurden. Ihre Lehre wurde von da an die Grundlage der wiffenschaftlichen Anschauung, wie fie fich am beftimmteften in ben, freilich erft Sahrhunderte fpater verfasten

Schriften Galen's 4) ausgesprochen findet. Nach dieser Ansichauung trennte man nicht nur das Knochenmark von dem Rückenmark und dem Gehirn, sendern man legte diesen beiden letzteren auch dieselbe Natur bei, indem man sie als den Sitz der Bewegung und Empfindung anerkannte. Damit war der erste Schritt zur Wahrheit gethan, und, wie sich zeigen wird, ein überaus großer und solgenschwerer Schritt, der für die Erkenntniß der höchsten Vorgänge im thierischen und menschslichen Körper entscheidend geworden ist.

Auch bie Knochen bes Schabels und ber Wirbelfaule 1) Aber dieses liegt nicht, wie in den Röhrenenthalten Mark. knochen, in einer zusammenhängenden Markhöhle, sondern es ift enthalten in einer schwammigen Anochensubstanz mit sehr engen Markräumen, aus welchen es fich wohl aussaugen ober austochen, aber nicht in zusammenhängenden Studen herausnehmen läßt. Das Gehirn und bas Rudenmart find mahre Gingeweibe, welche allerdings von Knochen umschlossen find, in Knochenboblen liegen, aber nicht zu biefen Knochen gehören. Sie find nicht da als Nahrungs= oder Bildungsftoffe für die fie umgebenden Knochen; fie find auch nicht ba als Nahrungsmittel für Keinschmecker, sondern fie haben eine eigenthümliche und höchst wichtige Bebeutung als die am volltommenften eingerichteten und für die einheitliche Wirkung des Körpers am meisten befähiaten Organe.

Zu einem gewissen Antheile verdanken sie diese Bedeutung ihrer Verbindung mit den Nerven, und, wie schon erwähnt, gerade die Versolgung der Nerven bis zum Gehirn und Rückenmark leitete zu der wichtigen Entdeckung der alexandrinischen Aerzte. In früheren Zeiten hatte man die Nerven mit einer Reihe von anderen Theilen zusammengeworfen. Neuron (oder Nevron, davon mit Umsetzung der Buchstaben Nervus) hieß ursprünglich jeder sesse, sinc Sehne, ein Knochenband (Ligament) wurde ebenso gut Nerv ges

nanut, als die davon ganz verschiedenen Stränge oder Fäden, welche in neuerer Zeit allein den Namen behalten haben. "Starke Nerven" haben in der alten Bedeutung einen sehr mechanischen Werth. Erst die Wahrnehmung, daß gewisse Nerven in hohem Maße empfindlich sind, und der weitere Nachweis, daß gerade diese empfindlichen Nerven mit Gehirn und Nückenmark zusammenhängen, führte zu der Scheidung dieser "wahren" Nerven von den Sehnen und Bändern.

Merkwürdigerweise hat fich aus dem Alterthum ein Zeugniß erhalten, welches beweift, wie scharffinuig bie Alexandriner waren und wie schnell die neue Methode der Forschung fie zu der Lösung der schwierigften Aufgaben führte. Rufus 6) erzählt uns, daß schon Erasistratus eine zweifache Art von Nerven unterschieden habe: Empfindungenerven und Bewegunge: Auch hatte er jeder dieser Arten einen anderen Ursprung zugeschrieben. Beides ift an fich vollkommen richtig. Allein un= gludlicherweise mar dieser Ursprung falsch angegeben: die Empfinbungenerven follten von den Sauten des Gehirns, die Bewegungsnerven von der Substanz selbst ausgehen. Ueber diesem Irrthum ging auch der richtige Grundgedanke wieder verloren, und erft nach einem Zwischenraume von zwei Sahrtausenden, erft in unserem Zeitalter ift mit dem ficheren anatomischen und physiologischen Rachweise die wissenschaftliche Thatsache von der zweifachen Art und bem zweifachen Ursprunge ber Nerven für alle Zeit ficher gestellt Wer vermag zu beurtheilen, welchen Ginfluß auf bie Entwidelung des Wiffens und Denkens biefe lange Unterbrechung Welchen Gang wurde bie Biffenschaft vom ausgeübt hat! Menschen, diese Grundlage aller philosophischen und relägiosen Syfteme, genommen haben, wenn schon breihundert Jahre vor Christus ber Schluffel zu der Erkenntniß der Rerventhätigkeit gefunden worden wäre?

Nur eine dunkle Erinnerung an die alte Lehre hatte sich durch die Reihe der Sahrhunderte erhalten. Gewisse Ersahrungen (986) in Krankheiten brachten dieselbe von Zeit zu Zeit dem Bewußtsein einstichtiger Aerzte näher. Auf diesem Wege geschah es, daß ein englischer Arzt, Carl Bell, zuerst auf den Gedanken kam, daß die meisten Nerven auß Theilen verschiedener Bedeutung zusammengesetzt seien und daß nur gewisse dieser Theile der Beswegung, andere der Empfindung und den Lebensthätigkeiten dienten. In einer im Jahre 1811 veröffentlichten Schrift?) zeigte er, daß von den zwei Wurzeln, mit welchen die Mehrzahl der Nerven am Rückenmark oder am Gehirn entspringt, nur die vordere der Bewegung diene. Allein erst zehn Jahre später, als er in einer neuen Schrift seine Ersahrung mit weiteren Beweisen beslegt hatte, gelang es ihm, die allgemeine Ausmerksamkeit zu ersregen, und schon im nächsten Jahre, 1822, fügte ein ausgezeichsneter französischer Forscher, Magendie⁸), die weitere Entdeckung hinzu, daß die hintere Wurzel der Empfindung diene.

Seit der Entdeckung des Blutfreislaufes im 17. Jahrhunbert war keine so einschneidende Reuerung in der Physiologie verfucht worden. Gleichwie damals harven für die Thatigkeit des Bergens und die Bewegung des Blutes verständliche und einfache mechanische Lehrsätze aufstellte, so gewann man jetzt wie mit einem Schlage die erfte Ginficht in die Mechanit des Nervenspftems. Gine turze Zeit verging noch, ebe ber Bersuch, burch welchen die verschiedene Natur der Nervenwurzeln dargethan wird, so weit ausgebildet wurde, daß er in jedem Augenblide mit der Sicherheit eines phyfikalischen Experimentes wiederholt werden kann. Als jedoch unser großer Physiolog, So= hannes Müller 3), in bem Frosche bas geeignete Bersuchsthier gefunden und die Methode bes Experimentes vollftandig geregelt hatte, ba machte er ben sogenannten Bell'schen Lehrsat zur dauernden Grundlage für das, mas er jest tuhn als Physik bes Rervenspftems bezeichnete.

Bersuchen wir nun, uns die hauptsächlichen Verhältnisse, soweit es ohne unmittelbare Anschauung geschehen kann, klar

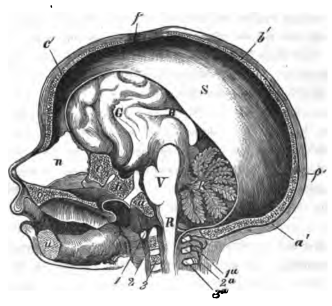
zu machen und damit das Verständniß eines der ruhmwölften und folgenreichsten Fortschritte in unserem Sahrhunderte zu gewinnen.

In einem früheren Bortrage 10) habe ich ansgeführt, daß und wie so der Mensch zu den Wirbelthieren gerechnet werden muß. Benn in bieser Bezeichnung die Birbel in ben Borbergrund geschoben find, so liegt ber Grund nicht barin, daß gerade die Birbel d. h. die Knochen, welche die Birbelfäule und die Schabelkapfel zusammenseten, bas Befentliche find, fondern nur darin, daß fie das Feste und auch nach dem Tode am meisten Dauernde find, vermöge welches noch nach Sahrtaufenden, ja bei Berfteinerungen noch nach ungemeffenen Zeiträumen die Stellung des einstmals lebenden Wesens in dem Thierreiche bestimmt werden fann. Das Besentliche ift vielmehr das Rückenmart, und die Wirbel haben eben nur deshalb ihren bestimmenden Werth, weil sie das Rückenmark umschließen und weil aus ihrer Anwesenheit auf die (frühere oder gegenwärtige) Anwesenheit des Rückenmarks ficher geschlossen werden kann. In der niederften Wirbelthierklasse, berjenigen der Fische, giebt es sogar eine wichtige Abtheilung, welche wiederum die niederften Fische umfaßt, in ber statt der knöchernen Wirbel nur knorpelige, ja zum Theil kaum biese vorhanden find, und wenn wir die früheften Entwidelungs zeiten auch der höheren Wirbelthiere, selbst bes Denschen ins Auge fassen, so zeigt sich, daß auch da noch keine knöchernen Wirbel vorhanden find, tropdem daß schon das Rudenmark befteht.

Genau gesprochen, sollten daher die Wirbelthiere eigentlich Rückenmarkthiere oder kurzweg Markthiere (Medullosa) heißen. Damit ist ihr Gegensatz zu den tieser stehenden Thierkassen scharf ausgedrückt und zugleich ihr innerer Zusammenhanz deutlich bezeichnet. Das Gehirn kommt hier erst in zweiter Einie in Betrachtung. Einerseits ist es nur eine höhere Ausbildung einzelner Rückenmarksabschnitte, so daß selbst beim vollkommensten

Menschen immer noch an gewissen Theilen des Gehirns der





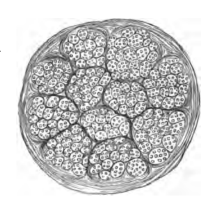
Charafter des Rudenmarks (medulla spinalis) oder, wie man kurz sagt, der spinale Charafter nachweisbar ist. Andererseits ist bei den niedersten Fischen so wenig vom Gehirn wahrzunehmen, daß in der That eigentlich nur vom Rudenmark die Rede sein kann.

Gehirn und Rückenmark hängen daher ohne Unterbrechung mit einander zusammen. Das letztere setzt sich in das erstere unmittelbar fort in der Beise, daß wirklich gewisse seinere Bestandtheile von dem einen in das andere übergehen. Beide zussammen erfüllen bei manchen Thieren fortwährend, beim Menschen nur in früheren Zeiten der Entwickelung die ganze Sohle des Schädels und der Wirbelsaule. Beim Menschen wächst das Rückenmark nicht in gleicher Beise mit dem fortschreitenden Alter weiter. Da es oben am Gehirn besestigt ist, so zieht sich sein

unteres Ende bei der fortgehenden Verlängerung der Birbelfäule aus den unteren Birbeln zurück und findet sich beim erwachsenen Menschen in der Gegend der oberen Lendenwirbel, mährend die unteren Lenden- und Kreuzwirbel nur noch durch einen seinen Faden ohne wahren Rückenmarksinhalt durchzogen werden.

Bon allen Theilen des Rückenmarks, auch den im Schädel enthaltenen und zum Gehirn gerechneten, gehen Nerven aus. Es sind dieß Käden oder Stränge, welche in der Regel an ihren Ursprungsstelle nur die Dicke einer Rabenseder oder gar nur eines Zwirnsstadens besitzen, und von mattweißer Farbe sind. Jeder dieser Fäden besteht aus einer größeren Zahl seineren Kädehen oder Kasern (Nervensafern), welche in kleineren Bündeln zusammenliegen und durch eine gemeinsame Bindemasse (Nervenscheide) zusammengehalten werden. Schneidet man einen solchen Faden quer durch, so sieht man die einzelnen Bündel auf der Schnittstäche in Gestalt weißlicher Vorsprünge hervortreten, und man gewinnt ein Bild, welches im Kleinen

Fig. 2.



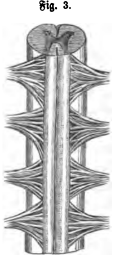
demjenigen ganz genau entspricht, das im Großen die so viel perbreiteten Abschnitte des submarinen Telegraphen = Rabels dars bieten. Gerade wie man aus diefen Abschnitten durch Ablösung der umbullenden Isolationsschichten die einzelnen Drabte frei machen taun, so tann man auch burch "Berfaserung" aus ber Rervenscheibe die ein-

zelnen Bündel von Nervensasern und bei weiterer Trennung aus diesen Bündeln die einzelnen Nervensasern auslösen. In der That entsprechen sich diese Verhältnisse vollständig: die Nerven (940)

sind Kabeleinrichtungen des thierischen Körspers, wie man die Telegraphen-Rabel Nerven der Menschheit nennen kann.

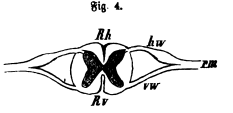
Denkt man sich das Rückenmark in so viele Abschuitte zerlegt, als es Wirbel giebt, so gewinnt man das Waaß für die Zahl der spinalen oder Rückenmarks-Nerven.

Denn, beiläusig gesagt, nicht alle Nerven entspringen vom Rückenmark im eigentlichen Sinne des Wortes, indeß können wir diese anderen z. B. die reinen Gehirnnerven hier zumeist außer Betrachtung lassen. Bon jedem vertebralen (Wirbels) Abschnitte des Rückensmarkes entspringt ein rechter und ein linker Nerv, und zwar jeder derselben mit zwei



Burzeln: einer vorderen und einer hinteren, von benen übrigens jede einzelne wieder mit einer größeren Zahl kleinerer Bündel, gewissermaßen Wurzelfasern, aus dem Mark hervortritt (Fig. 3). Beide Wurzeln vereinigen sich nach kurzem Bers

laufe zu einem gemeinsjamen Strange, der durch ein besonderes Loch, das 3wischen wir belloch, aus dem Wirbelkanal hersvortritt. Da nun, wie wir gesehen haben, die



vordere Burzel bewegende, die hintere empfindende Eigenschaften hat, so ist jeder so zusammengesetzte Nerv ein gemischter, der sowohl der Bewegung, als der Empsindung dient. Allein innerhalb eines jeden einzelnen Nerven verlaufen Bewegungsfasern und Empfindungsfasern getrennt, ohne mit einander in unmittelbare Verbindung zu treten, so daß die Wöglichkeit besteht, daß später jede Art ihren

besonderen Weg nimmt und der gemischte Nerv sich schließlich in seine einzelnen Bestandtheile auflöst.

Die aus den Zwischenwirbellöchern hervorgetretenen Newen verlaufen von da aus theils in der Gestalt, in welcher sie hervortraten, fort, theils vereinigen sich mehrere von ihnen zu größeren Geslechten, aus welchen stärkere Nerven hervorgehen. Solche Geslechte sinden sich namentlich am Halse und am Beden; aus jenen entstehen die Armnerven, aus diesen die Beinnerven, von denen einzelne eine Dicke erreichen, welche fast der Spitze des kleinen Fingers entspricht. Aber auch diese stärkeren Nervenstämme sind nicht anders zusammengesetzt, als die seineren. Sie bestehen ebenfalls aus Bündeln von Nervensasern, welche vom Rückenmark die zu der äußersten Peripherie verlaufen. Manche von ihnen haben die Länge von 2—3 Fuß.

In ihrem Verlaufe zerspalten sich die Nerven in immer zahlreischere Aeste. Zunächst stellen diese Aeste nichts anderes dar, als Theilungen größerer Bündel in mehrere Keinere. Eine Bermehrung



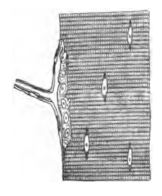
Fig. 5.

der Nervenfasern findet dabei nicht ftatt, und bie Dicke ber Aefte nimmt baber mit der Babl berfelben stetig ab. Erft gegen ihre Enben hin zeigen die Nervenfasern ein anderes Berhalten: es treten wirkliche Beräftelungen der einzelnen Rervenfafern auf, wobei felbftverftandlich eine Bermehrung der gafern ftattfindet. In der Regel theilt fich jede Faser in zwei (Fig. 5), jedoch kommt es auch vor, daß aus einer gafer mehrere, ja in einzelnen Fällen fogar ein ganzer Quaft von gafern Diefe Beraftelung ber Fafern, bervorgebt. welche von der Theilung der Nerven selbst wohl zu unterscheiben ist, wiederholt sich an manchen Orten mehrfach. Indem die nen entstehenden Fasern fich in verschiedenen Richtungen ausbreiten, so kann es vorkommen, daß ein größerer Bezirk des Körpers von einer einzigen Faser versorgt wird und
daß doch innerhalb dieses Bezirkes seber einzelne kleinere Theil
seine besondere Faser erhält.

Die aus den vorderen Wurzeln der Rückenmarksnerven hervorgehenden Bewegungsfasern verbreiten sich schließlich in den Bewegungsorganen oder den sogenannten Muskeln. Diese bestehen aus einer großen Zahl gleichfalls bündelförmig zusammengeordneter, walzensörmiger Körper, welche die Fähigkeit besitzen, sich
zusammenzuziehen und dadurch diesenigen Theile, an welche sie besestigt sind, z. B. die Knochen, zu bewegen. Seder walzenförmige Körper oder, wie man auch sagt, sede Muskelsaser vällt mindestens eine Nervensaser, welche sich unmittelbar bis an

bie Substanz der Mustelsaser begiebt und hier mit einer eigensthümlichen Endplatte sich anlegt (Fig. 6). Reizt man die Nervenssaser auf irgend eine Betse, so zieht sich die Mustelsaser zusammen. Dabei ist es gleichgültig, an welchem Theile ihres Berlauses der Reiz stattsindet. Die Birkung ist dieselbe, wenn man die Nervensaser kurz vor ihrem Eintritt in den Muskel reizt oder wenn man

%ig. 6.



den Reiz auf die vordere Wurzel des betreffenden Rudenmarksnerven einwirken läßt. Es versteht sich aber von selbst, daß von
der Stelle der Reizung dis zum Muskel der Nerv nirgends
unterbrochen sein darf. Durchschneidet man den Nerven und
reizt ihn oberhalb der Durchschnittsstelle, so tritt keine Bewegung
ein. Die Leitung ist dann unterbrochen: der Muskel
ist gelähmt.

Auch hier wiederholen fich wieder die Erfahrungen des

Telegraphen-Rabels. Büßten wir gar nichts über die Ratur der durch den Reiz im Nerven hervorgerusenen Beränderung, kennten wir den Nervenstrom nicht, so würde doch die Achu-lichkeit mit den Telegraphen-Einrichtungen ins Auge springen. Aber wir wissen, zunächst durch die Untersuchungen von du Bois-Reymond, daß in der That der Nervenstrom ein elektrischer ist, und wir können daher ohne Umstände sagen, daß die gesammte Einrichtung und Thätigkeit des menschlichen Bewegungsapparates mit der Anordnung und Wirkung des Telegraphen parallel gesetzt werden kann.

Es erhellt barans zugleich, daß der Bewegungsnerv um badurch bewegende Eigenschaften besitzt, daß er mit einem Mussel, also einem sich selbst und badurch auch andere Theile bewegenden Organe in Berbindung steht. Für sich selbst hat er keine andere Eigenschaft, als die, Träger eines Nervenstroms zu sein, welcher sich in der Richtung vom Rückenmark zu den Muskeln, also centrisugal fortbewegt und welcher, wenn er den Muskel erreicht, diesen zur Selbstbewegung veranlaßt. Der Strom als solcher ist in keiner Beise sichtbar, so wenig als der Strom im Telegraphen-Draht. Der thätige Nerv sieht aus, wie der ruhende; er verändert weder seinen Ort, noch seine Gestalt.

Die Empfindungsnerven unterscheiben sich in ihrem peripherischen Berlaufe dadurch, daß sie in keine besondere Berbindung mit anderen Theilen treten. Auch ihre Fasern verästeln sich mehr und mehr, aber sie gehen zwischen den Gewebstheilen durch und die Mehrzahl von ihnen endigt in selbständigen Endigungen. Diese sind an verschiedenen Orten verschieden. An besonders empfindlichen Theilen und namentlich an solchen, wo besondere Sinneswahrnehmungen stattsinden, sinden sich ganz eigenthümliche Endapparate, in welche die Nervensasern anslaufen. Diese Endapparate sind dazu bestimmt, durch Sinwirkungen, welche, namentlich von außen her, auf sie stattsinden, verändert und dadurch erregt zu werden. Ihre Erregung pflanzt

fich auf die mit ihnen verbundenen Nervenfasern fort, es entsteht ein centripetaler Strom, welcher sich durch die hinteren Burzeln auf das Rüdenmark überträgt.

Auch hier bedarf es teiner weiteren Auseinandersetzung, daß die Leitung eine ununterbrochene fein muß. Wird ber Empfinbungenerv irgendwo durchschnitten, gleichviel ob in der Nahe ber Peripherie ober an feiner Burgel, fo tritt Empfindungs-Bahmung (Anafthefie) ein. Der betreffende außere Theil tann feine Buftande bem Central-Organe nicht mehr mittheilen: ber Theil fühlt nicht mehr. Aber wenn wir die obere Durchschnittsftelle bes Nerven reizen oder irgend eine reizende Ginmirtung auf den Rerven oberhalb der Unterbrechungsstelle stattfinden laffen, so wird diese empfunden. Es besteht also eine scheinbare Berschiebenheit zwischen Bewegungs= und Empfindungsnerven. Unterbrechung der Bewegungenerven hemmt die Erregung von Bewegungen vom Rudenmarte aus, mahrend bei ben Empfinbungeverven nur berjenige Theil ber Bahrnehmung ber Empfinbung entzogen wird, der jenseits der Unterbrechungsftelle liegt. Allein diese Berschiedenheit ist in der That nur eine scheinbare. Denn so wenig als der Bewegungsnerv fich selbst bewegt, so wenig empfindet der Empfindungenerv felbft. Beibe find nur Leiter von Strömungen, welche ihre eigentliche Bebeutung für ben Organismus erft baburch erlangen, daß fie mit Strömungen im Rudenmart felbft zusammenhängen. Auch der Bewegungsnerv tann unterhalb der Durchschnittsftelle gereizt werden und dadurch den von ihm abhängigen Mustel zur Bewegung veranlaffen. Diefe Art der Reizung ift aber eine ungehörige. Für Die regelmäßige Durchführung ber Lebensthätigkeiten ift ber unmittelbare Zusammenhang der Nerven mit dem Rudenmart eine Nothwendigfeit. Bon bem Rudenmart follen die Bewegungsftrome ausgeben, in baffelbe follen die Empfindungsftrome einmunben. Auf biefe Beife wird bas Rudenmart ber eigentliche Mittelpunkt der Nerventhätigkeit.

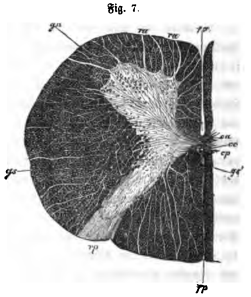
Wie ist nun aber das Rückenmark selbst eingerichtet, um biefer wichtigen Aufgabe zu entsprechen? Benn man ben Bitbelfanal eröffnet und das Ruckenmark aus bemselben herausnimmt, fo ftellt sich dasselbe als ein etwa kleinfingerdicker, theils plattrundlicher, theils drehrunder Strang von ziemlich großer Festigteit und mildweißer Karbung bar. Er ift innerhalb bes Birbelkanals umgeben von besonderen Sauten, von denen die innerfte ihm eng anliegt und zahlreiche Blutgefaße tragt, welche Aefte in das Innere des Markes abgeben und die Ernährung desselben möglich machen. Am Umfange des Martes, am beutlichften an seiner hinteren Flache (Fig. 3), fieht man gewiffe Abtheilungen, welche ber gange nach verlaufen. Diese Abtheilungen werben begrenzt durch zwei Arten von Linien. Junachst zeigt fich in ber Mitte sowohl der vorderen, als der hinteren Fläche eine der gangen gange bes Rudenmartes entsprechende Furche, welche zu je einer Spalte (ber vorberen und hinteren Spalte) führen, die tief in das Mart einschneiden und daffelbe in zwei gleiche Halften theilen. Nur in ber Mitte bes Martes, wie man fich an Querdurchschnitten leicht überzeugen fann (Fig. 4), hängen beibe Salften burch ein Berbindungsftud unmittelbar zusammen. Bebe biefer Salften ift nun weiterhin außerlich burch zwei gangslinien abgetheilt, welche durch die Anfahe der hinteren und vorberen Burgelfasern gebildet wird (Fig. 3). Es zerfällt daber äußerlich jede Salfte in drei gangeabschnitte, welche man als Borber-, Seiten- und hinterftrange bezeichnet.

Bergleicht man nun dieses äußerliche Bild mit der Zeichnung des Querschnittes (Fig. 4), so zeigt sich bei genauerer Betrachtung, daß im Innern einer jeden Seitenhälfte eine graue Subsstanz liegt, deren Querschnitt halbmondförmig erscheint und zwar so, daß die converen Seiten beider Halbmonde einander zugekehrt sind, die Spihen oder Hörner derselben aber gegen die Stelle des Umfanges gerichtet sind, wo die vorderen und hinteren Burzeln in das Mark eintreten. In der Mitte des beide Seitens (946)

hälften des Rudenmarkes verbindenden Mittelstückes hängen auch beide Halbmonde der grauen Substanz durch ein Verbindungsstück unter einander zusammen. Die weißen Markstränge
sind daher auch innerlich von einander getrennt, wenngleich
nicht überall und nicht vollständig; in jeder Seitenhälfte
liegt der Vorderstrang zwischen der vorderen Längsspalte und
dem Vorderhorn, der Seitenstrang zwischen dem Vorder- und
hinterhorn, der Hinterstrang zwischen dem Hinterhorn und der
hinteren Längsspalte.

Betrachtet man einen dunnen Querdurchschnitt des Rückens markes bei einer schwachen Bergrößerung in durchfallendem Lichte, so erscheint die weiße Substanz schwärzlich, die grane

dagegen hell, weil jeneziemlich undurchfichtig, diese durchscheinend ift. Man fieht ferner, am deut= lichsten am hinteren Abschnitte des Marfes, daß die Wurzeln ber Rückenmarkenerven (Kig. 7 rp u. ra) 💆 wirklich in das Mark bineingehen und zwar Art. in der bak die norberen fid aum Vorderhorn der grauen Substanz be-



geben, mahrend die hinteren die Spige des hinterhorns erreichen. Es entsteht daher sofort die Vermuthung, daß die Vorders hörner mit der Bewegung, die hinterhörner mit der Empfindung etwas zu thun haben mussen.

Bei weiterer Untersuchung stellt sich die wichtige Thatsache V. 120. 2 (947)

herans, daß die weiße und graue Substanz des Ruckenmarks eine ganz verschiedene Einrichtung besitzen, ja daß sie aus ganz verschiedenen Theilen bestehen. An der weißen Substanz erkennt man alsbald, daß sie eine ähnliche Zusammensehung hat, wie die Rerven selbst (Fig. 2). Ihr Duerschnitt zeigt nehmlich eine größere Zahl von Abtheilungen, welche durch ein Gerüst von Kaserzügen umgrenzt werden. In seder Abtheilung liegen die Durchschnitte zahlreicher Nervensassen. Es ergiebt sich daraus, daß die Stränge des Rückenmarkes, ähnlich wie die von denselben abgehenden Nerven, aus einer Menge längsverlaufender Bündel von Nervensassen zusammengesetzt sind. Die weiße Karbe des Markes beruht eben auf der Anwesenheit dieser Ant von Fasern.

Erfahren wir nun weiterhin, daß die weißen Strange bet Rudenmartes fich im Zusammenhange bis zum Gehirn fortseten, ja in bas Gehirn übergeben, fo liegt es auf ber Sand, bes wir auch hier wieder eine Leitungseinrichtung vor uns haben, welche das Gehirn in Verbindung fest mit bem Rudenmart und durch dieses mit den peripherischen Rerven. Da nun bas Gehirn, wie wir hier nur im Allgemeinen anzudeuten haben, ber Sig bes Billens und bes Bewußtseins ift, fo bilbet das Rudenmart das Vermittelungsglied zwischen dem Gehim und faft allen übrigen Rörpertheilen in Begiehung fowohl auf willfürliche Bewegung, als auf bewußte Empfindung. Diefes läßt fich auf unzweifelhafte Beife barthun. Benn man bei einem Thiere bas Rudenmark burchschneibet, fo reicht Bille und bewußte Empfindung nicht über die Schnittftelle hinaus. Alle diejenigen Theile, beren Nerven in bas Stud bes Rudenmartes unterhalb ber Schnittfläche eintreten ober von ba ausgeben, find gelähmt und empfindungelos. Beim Menfchen tommen ähuliche Buftande ber Trennung oder Unterbrechung bes Rudenmartes burch ungludliche Bufalle ober Rrantheit gu Stande. Jemand, der fich durch gall die Birbelfaule zerbricht (948)

und sodann durch die Berschiebung der Bruchflächen gegen eine ander das Rückenmark zerquetscht, geräth in denselben hülflosen. Bustand, wie ein Thier, dem das Rückenmark zerschnitten ist. Eine Geschwulft, welche das Rückenmark irgendwo drückt, eine Entzündung, welche einen Theil desselben zerstört, zerlegt den Körper gewissermaßen in zwei hälften: eine obere empfinedende und willkürlich zu bewegende, und eine untere empfindungslose und gelähmte. Liegt die verletzte Stelle in der Mitte des Rückens, so bleiben die Arme unversehrt, wäherend die Beine "wie todt" daliegen.

Schredliche Erfahrung! fchredlich fur ben ungludlichen Gegenftand berselben, der unrettbar dem Elende und meift einem qualvollen Tode verfallen ift! schrecklich aber auch für den Beobachter, der plötlich durch eine rohe Störung in der Mechanit des Rorpers den Geift auf einen Bruchtheil des Gebiebes eingeeugt fieht, welches in seiner Ganzheit ihm übergeben ichien! Leben und Geift, die der oberflächliche Denker als untrennbar ausammengehörig zu betrachten gewohnt ift, scheiben fich bier in angenfälliger Beife von einander. Denn die untere, bewegungsund empfindungslofe Rorperhälfte lebt unzweifelhaft; nur bet Beift hat seinen Ginfluß auf fie verloren. Sie ift ihm fremb geworden, er nimmt ihre Zuftande nicht mehr unmittelbar oder, beffer gefagt, nicht mehr innerlich mahr, sondern nur noch angerlich, gleichwie wenn diese Theile ihm nicht angehörten, sondern einem anderen Individuum. Er fieht fie, aber er empfindet fie nicht mehr.

Je hoher am Rudenmark herauf die Berletzungsftelle fitzt, um so kleiner ist das Gebiet, welches dem Geiste bleibt. Sa, man kann den Satz vertheidigen, daß, wenn das Rudenmark bicht unter dem Kopfe getreunt wird, dem Geiste nur die hoheren Sinneseinrichtungen und die Muskeln des Kopfes zur Verfügung bleiben. In den Schreckenszeiten der französischen Revolution hat man darauf hin die Köpfe der Enthaupteten betrachtet, und noch jetzt taucht von Zeit zu Zeit die Erinnerung an jene schauerliche Erzählung auf, daß die Wange der Charlotte Corday erröthet sei, als der rohe Henler ihr nach der Enthauptung einen Backenstreich versetzte. Die Erzählung ist glücklicherweise eine Fabel. Auch die neuesten Beobachter 11) haben kein Zeichen von willkürlicher Bewegung oder von bewußter Empfindung an abgeschlagenen Köpfen wahrnehmen können, und es ist dieß leicht begreistlich, denn das Gehirn bedarf des steten Zustromes von frischem Blute, um der geistigen Thätigkeit mächtig zu bleiben. Sobald dieser Zustand aushört, erfolgt auch fast unmittelbar die Lähmung des Gehirns oder, wie man gewöhnlich sagt, der Gehirnschlag.

Befentlich anders verhalten fich jedoch biejenigen Körpertheile, welche unterhalb der verletten Stelle des Ruckenmarks gelegen find. Es ift eine allbekannte Thatsache, daß der abgeschlagene Schwanz einer Gibechse fich noch lange bewegt, ein alter Volksglaube fagt, bis Sonnenuntergang. Biel auffallenber find die Erscheinungen, wenn die verlette Stelle des Rudenmarkes naher nach dem Ropfe zu liegt. Allerdings ift dann Alles, mas seine Nerven von dem unteren Abschnitte des Rudenmarkes erhält, gelähmt und empfindungslos, aber nur insoweit, als die Bewegung und Empfindung vom Gehirn abhängig ift. Nicht selten treten in diesen gelähmten Theilen sehr ansgiebige Bewegungen auf, die man dann mit dem Namen von Budungen ober Krampfen belegt. Diefe Bewegungen treten guweilen mit dem Anschein der Freiwilligkeit auf und fie machen dann nicht mit Unrecht den Gindruck des Krankhaften. Aber es giebt auch Bewegungen, welche hervorgerufen werden durch äußere Ginwirkungen, Bewegungen, wie fie bei unversehrtem Körper bie Folge von Empfindungen find. Gin Gefunder, der unversehens einen Stich in das Bein erhält, macht eine Bewegung aus Schmerz er zieht bas Bein an in ber Abficht, fich bem' Stiche zu ent-Aber auch ein burch Berletzung bes Rudenmartes Gezieben. (950)

lähmter macht eine ähnliche Bewegung, obwohl er keinen Schmerz empfindet und keine Absicht hat, sich dem Stiche zu entziehen. Ein solcher Borgang ist jedoch nur möglich, wenn das Rückenmark noch in Thätigkeit ist; wir wissen, daß alle Bewegungen dieser Art aushören, wenn das Rückenmark selbst zerstört und nicht bloß unterbrochen ist.

bat man einmal bas Auge geschärft für die Beobachtung folder Vorgange, jo bemerkt man balb, daß auch bei dem gefunden Menschen gablreiche Bewegungen vortommen, bei welchen das Gehirn nicht betheiligt ift und die doch von den Centralorganen des Nervenspftems abhängen. Sie vollziehen fich ohne unseren Willen, ja sogar gegen unseren Willen. Es find 3mangs= bewegungen, zuweilen von fo eigenthumlicher Art, daß wir außer Stande find, fie willfürlich hervorzubringen. Selbft in Fällen, wo eine gewiffe Betheiligung bes Gehirns nicht ausgeschloffen werben kann, ift die Bewegung manchmal so wenig unter ber herrschaft unseres Willens, daß wir fie beim beften Billen gar nicht ober nur unvollftanbig unterbruden konnen. Bu biefen Bewegungen gehört bas Huften, bas Riefen, bas Gahnen. Gin fremder Rorper, ber uns in ben Rehltopf oder in die Nase gerath, zwingt uns zu sehr zusammengesetzten und fturmischen Bewegungen, welche ben 3med haben, ben fremben Rörper zu entfernen. Diefelben Bewegungen tonnen wir willfürlich (fünftlich) hervorrufen, wenn wir berartige Körper einathmen ober "schnupfen". Unzweifelhaft ist auch hier die Empfindung von ber Anwesenheit des fremden Körpers die Ginleitung des Borganges, aber die barauf folgende Bewegung ift beim huften fehr gewöhnlich, beim Niesen stets, eine unwillfürliche. Niemand vermag das Niefen in feiner ganzen Bollftandigkeit willkurlich zu bewirken, ohne der Rasenschleimhaut einen besonderen Reiz zuzuführen; geschieht dieß aber, so bedarf es gar keines besonderen Billensattes, um die Explofion zu bewirken.

Roch weit auffälliger ift bas Gahnen, insofern wir uns

Digitized by G (951) S [C

ohne eingehende Untersuchungen nicht einmal des Zweckes dieses Bewegungsattes bewuft werden. Dan gabnt aus langer Beile oder aus Ermudung. Aber haben wir bei dem Gahnen die Abficht, die lange Beile ober die Ermudung zu beseitigen? Ronnen wir wirklich gabnen, wenn wir wollen? Wir seben einen Anderen gahnen und werden baburch angestedt; wir em pfinden einen Reiz zum Gabnen, aber wir empfinden nicht, wo er fitt und wodurch er bewirkt wird. Berfuchen wir es ju gabnen, ehe der Reiz eine gewiffe Sobe erreicht hat, so gelingt es uns ebenso wenig, "berzhaft" zu gahnen, als es uns gelingt, richtig zu niesen, bevor der Reiz auf der Rasenschleimhaut seine Wir ahmen dann wohl die Bewegehörige Stärke erreicht hat. aung des Gahnens oder des Niefens nach, aber fie bringt uns nicht das Gefühl der Bollendung und der Erleichterung, welches bem unwillfürlichen Borgange, wenigftens für eine turze Beit, folgt.

Noch zusammengesetzter und ungleich wichtiger sind jedoch gewisse unwillfürliche und zwangsweise auftretende Bewegungen, ohne welche bas Leben überhaupt nicht bestehen fann. die Athembewegungen und die Herzbewegungen. Anf beibe konnen wir einen gewiffen Willenseinfluß ausüben. beim herzen ift derfelbe überaus beschrantt und in feiner Beife Bir tonnen den Bergichlag unterdrücken, aber nicht unmittelbar. baburch, daß wir unseren Willen auf das Gerz felbst dirigiren. Es ist richtig, daß es starke Manner gegeben hat, die fich den Tod gaben, indem sie ihr Herz zum Stillstande brachten, aber ebenso unzweifelhaft ift es, daß sie dieß nur dadurch vermochten, daß fie den Athem lange genug anhielten. Wir können umge gekehrt das herzen "ftarter flopfen" machen, indem wir unferen Geift erregen, aber die ftartere Herzbewegung vollzieht fich, ohne daß wir dem Herzen einen unmittelbaren Anreiz geben. dabei immerhin ein gewiffer Anschein der Billfur erzielt werden, fo geschieht die Einwirkung des Willens doch auch bier nur (952) Digitized by Google

kun stlich, auf einem Umwege. Auch eine Uhr können wir zum Gehen bringen, indem wir sie ausziehen, aber wir thun dabei doch nichts anderes, als daß wir Kräfte frei machen, die auch ohne unser weiteres Zuthun, ohne unser unmittelbares Eingreisen in das einmal gegebene Räderwerk, die Bewegung hervorbringen. So geht auch das Herz ohne unser Zuthun fort und sort. Seine Bewegungen werden immer von Neuem angeregt durch bestimmte Reize, aber wir empfinden dieselben nicht einmal; erst durch lange und schwierige wissenschaftliche Forschungen gelingt es, sie zu entbeden.

Bei den Athembewegungen liegt das Berhältniß scheinbar Wir vermögen bieselben mit Leichtigkeit anzuhalten und ebenso mit Leichtigkeit zu beschleunigen oder zu andern. tonnen je nach Belieben tief ober oberflächlich, häufig ober selten athmen. Aber bas ift doch nur die Ausnahme. Die Regel ift, daß fich die Athembewegungen ohne unfer Buthun vollziehen. Das neugeborne Rind, ber Schlafende und ber Bewußtlose athmen, obne etwas davon zu wissen, ohne etwas dabei zu wollen; die größte Bahl ber Athembewegungen, die wir vollziehen, geschieht, ohne daß wir daran benten, ohne daß wir fie beabsichtigen, ohne daß wir ihr Maaß, ihre Zahl willfürlich bestimmen. Und doch hat jede einzelne Athembewegung einen bestimmten Grund und einen bestimmten 3wed. Die Erneuerung der normalen Blutmifchung, die Bufuhr neuen Sauerftoffes aus der Atmosphare, Die Entleerung ber im Rörper entstandenen Roblenfaure und damit die Möglichkeit der Fortführung des Lebens überhaupt ift ber 3wed des Athmens. Der durch die Roblenfäure-Auhäufung veranderte Zustand des Blutes ift der Grund und zugleich der Reiz, welcher die Athembewegung auslöft. Diefer Reiz wird pon ben Centralorganen empfunden, aber feineswegs fo, daß wir wahrnehmen, wo er einwirft oder auch nur, daß er einwirft.

Das Gehirn ist dabei so wenig betheiligt, daß man dem Frosche dasselbe entfernen kann, ohne daß er aufhört, zu athmen

Digitized by $G \underbrace{\text{OOgle}}_{\text{Digitized}}$

und Herzbewegungen zu besitzen. Der enthirnte Frosch kann daher Wochen und Monate fortleben. Benn das Gleiche von höheren Wirbelthieren nicht ausgesagt werden kann, wenn namentlich der Mensch ohne Gehirn außerhalb des Mutterleibes nur kurze Zeit zu leben vermag, so ist dieß der seineren und in innigerem Zusammenhange der Theile stehenden Einrichtung ihres Nervenspstems zuzuschreiben, aber niemand wird daraus solgern können, daß bewußte Empfindung und gewollte Bewegung die Ursachen des Athmens und des Herzschlages seien.

Versuchen wir es, für die merkwürdigen Vorgange, aus welchen fich dieses große und bewunderungswerthe Gebiet von Lebenseinrichtungen zusammensett, einen einfachen Ausbrud gu finden, fo trifft noch heute ber Ausbruck ber Refler=Borgange volltommen zu, welchen zuerft Prochasta, ein Wiener Phyfiolog, im vorigen Jahrhundert dafür aufgestellt hat. Man nennt jeden Borgang im Nervenspftem einen reflektirten, bei welchem eine durch einen peripherischen Reiz hervorgebrachte Erregung eines Empfinbungenerven zu dem Centralorgan geleitet und hier in die Erregung eines Bewegungsnerven umgesett ober, fürzer gesagt, wo durch eine Empfindung eine Bewegung ausgelöft wirb. vorgang hat demnach eine peripherische Beranlassung, aber zugleich fett er ben Durchgang ber Erregung durch ein nervose Centralorgan voraus. Er unterscheibet fich also von einem willfürlichen Vorgange dadurch, daß letzterer eine centrale Beranlaffung hat, insofern der Wille unmittelbar durch das Gehirn vermittelt wird. Richt jedes mal ist bei den Reflervorgängen das Rudenmark betheiligt; manche geschehen burch Bermittelung bes Gehirns. Indeß giebt es auch noch andere nervofe Gentralorgane im Rörper, als Gehirn und Rudenmark, namentlich bie sympathischen Ganglien. Wir wollen uns hier jedoch wesentlich mit ben burch bas Ruckenmart vermittelten, ben fpinalen Refleren beschäftigen.

Wissen wir nun zuerst, daß bei jedem Restervorgang drei (954)

verschiedene Einrichtungen betheiligt find, nehmlich Empfindungsnerven, Rückenmark und Bewegungsnerven, so mussen wir doch
sofort betonen, daß, gleichwie die Reslervorgänge an den Bewegungsnerven sich nicht in willkürlichen, sondern in unwillkürlichen und erzwungenen Bewegungen äußern, so auch die Vorgänge an den Empfindungsnerven nicht nothwendig als bewußte,
sondern sehr häusig als unbewußte Empfindungen aufgesaßt werden mussen.

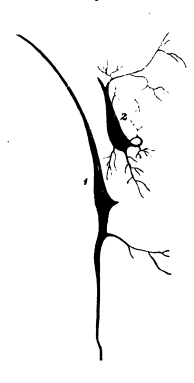
Bas mit bieser Bezeichnung gefagt sein foll, geht aus ben früher erörterten Beispielen hervor. Das Bein eines Gelähmten, welches auf einen Stich zuckt, ohne daß der Stich "empfunden" b. h. bewußt empfunden wird, wurde unzweifelhaft in voller Rube verharren, wenn fein Empfindungenerv da mare, welcher die Nachricht von dem Stiche zum Rudenmart brachte, und wenn bas Rudenmart von biefer Nachricht feine Renntniß nahme. Das Rudenmark tritt bier alfo gewiffermaßen an die Stelle bes Gehirns eines Menschen mit unversehrter Leitung im Rervenfoftem; was fonft vielleicht burch einen Willensatt hervorgebracht wurde, das geschieht nunmehr durch eigene Rraft des Ruden-Soll man bieg Empfindung nennen? Der Ausbruck fann natürlich leicht migverftanden werden, ba wir gewohnt find, jebe Empfindung als eine bewußte anzusehen, und es bedarf erft ber Berftanbigung, ja einer gemiffen Schulung, um zu lernen, daß es auch Bahrnehmungen giebt, welche bem Bewußtsein entzogen find, fich aber im Uebrigen gang wie Empfindungen verhalten. Da fie nun überdieß durch Empfindungsnerven geleitet werden und fich von den bewußten Empfindungen nur dadurch unterscheiben, daß fie durch mechanische hinderniffe bavon abgehalten werden, jum Behirn ju gelangen und bewußt zu werben, fo läßt fich in ber That schwer ein anderer Ausbruck dafür einsetzen. man wird gewiffermaßen gezwungen, den gewöhnlichen Ausbruck auch für fie beizubehalten, weil es Reflervorgange giebt, bei benen das Gehirn betheiligt ift und bei denen daher wirklich bewußte

Digitized by GOSSI (C

Empfindungen stattfinden, während die eintretenden Bewegungen unwillfürliche und erzwungene sind. Jemand, der in zu helles Licht sieht, und der in Folge dessen du Augen zukneist, macht eine Resterbewegung, denn bei gewöhnlicher Reizbarkeit des Auges ist er sast außer Stande, dieselbe zu hindern. Und doch ersolgt diese Bewegung auf eine unzweiselhaft bewußte Empfindung. Wollte man aber noch Bedenken tragen, die Schließung der Augenlider als eine Zwangsbewegung anzusehen, so erinnere ich daran, daß es nicht wenige Leute giebt, welche durch das plötzliche Eindringen von zu grellem Lichte zum Riesen gebracht werden.

Halten wir uns, wie wir uns vorgezeichnet haben, an die Betrachtung ber unbewußt geschehenden Reflervorgange, jo ift et nach dem Gefagten selbstverständlich, daß die Reflexion (Uebertragung) von ben Empfindungenerven auf die Bewegungenerven innerhalb des Rudenmartes geschehen muß. Unfere nachste Aufgabe ift daber, die mechanischen Ginrichtungen zu untersuchen, durch welche diese Uebertragung ermöglicht wird. hier ergiebt fich nun, daß sowohl die vorderen, als die hinteren Burgeln in die graue Substanz der Hörner eindringen und hier zunächst mit eigenthümlichen Gebilden in Berbindung treten, den fogenannten Ganglienzellen. Aehnliche Rörper finden fich in allen nervosen Centralorganen, namentlich auch im Gehirn, und wir find genothigt, in ihnen die eigentlich thatigen Mittelpunkte des Nervenlebens zu sehen. Ihre Bahl ift unglaublich groß; nach mäßiger Schätzung tann man fie auf Millionen veranschlagen. Ihre Große und Gestalt ist verschieden je nach ben einzelnen Orten, an welchen sie vorkommen. baber schließen, daß ihre Wirkung und Thätigkeit darnach eine Die Ganglienzellen bes Rudenmarfes find, verschiedene ift. obwohl mifroffopisch, doch ziemlich umfaugreiche, mit zahlreichen Fortfaten versehene Körper, welche innen einen großen Rern enthalten. Ihre Fortfate find jum Theil ftartere und einfachere (Fig. 8, 1), jum Theil feinere und wurzelartig ver-(956) Digitized by Google





ästelte (Fig. 8, 2). Erstere stehen mit den Nervensasern in unmittelbarer Berbindung; letztere dagegen verbinden sich zu einem seinen Reiser- und Netzwerk, aus welchem ein großer Theil der grauen Substanz zusammengesetzt ist.

Betrachtet man nun einen Querschnitt des Rutkenmarkes bei schwacher Bergrößerung, so sieht man in jeder Hälfte (Fig. 7) die Hörner der granen Substanz und in ihnen zwei größere Gruppen von Ganglienzellen. Die eine derselben, aus viel größeren Zellen bestehend, liegt im

Borderhorn (gn) und entsendet die in den vorderen Burzeln austretenden Bewegungsfasern: sie besteht aus Bewegungszellen. Die andere, aus kleineren Zellen (Fig. 8 bei bedeutender Bergrößerung) bestehend, liegt am Ansange des hinterhorns (Fig. 7, gs) und empfängt die aus den hinteren Burzeln eintretenden Empfindungsnerven: sie besteht aus Empfindungszellen. Zwischen beiden Gruppen besindet sich das Resmerk der seinen Reiserchen, hie und da unterbrochen durch einzelne Ganglienzellen. Der Weg der einsachsten Resserion geht daher von den Empfindungsnerven der hinteren Burzel zu den Empfindungszellen des Hinteren Burzel zu den Empfindungszellen des Ginterhorns, dann in das seine Netwerk, von da in die Bewegungszellen des Vorderborns und von hier endlich in die Bewegungsnerven der vors

beren Wurzel. Diese Reflexion ist eine gleichseitige, insofern eine Empfindung der linken Seite auch eine Bewegung der linken Seite auslöft; zugleich ist fie eine gleichortige, insofern eine Empfindung des linken Beins auch eine Bewegung des linken Beins zur Folge hat.

Allein das linke Horn der grauen Substanz steht mit dem rechten Horn durch unmittelbare Verbindungen, eine vordere und hintere Commissur (Fig. 7, cn und op) in Zusammenhang, und bei einer gewissen Stärke des Empsindungsreizes überträgt sich dasher die Resserion nicht selten auf die andere (rechte) Seite und es tritt zugleich eine Bewegung des rechten Beines ein. Ein Thier, dem man das linke Bein schwach kneist, zieht dieses Bein an; kneist man stark und plötzlich, so springt es mit beiden Beisnen davon.

Bei noch stärkerem Kneisen oder, was die gleiche Wirkung hat, bei höherer Reizempfänglichkeit (Reizbarkeit, Nervosität) ersstreckt sich die Reslerwirkung noch weiter. Sie geht nach oben oder nach unten auf Theile der grauen Substanz über, welche nicht mehr in dem Niveau der gereizten Wurzeln liegen. Denn die graue Substanz erstreckt sich ja durch die ganze Ausdehnung des Rückenmarks und so kann es kommen, daß von einer einzigen Stelle aus alle Bewegungszellen des Rückenmarks in Thätigkeit geseht werden. Dieß geschieht jedoch nur unter krankhasten Verhältnissen z. B. im Starrkramps, der zuweilen durch eine ganzkleine Wunde am Fuße herbeigeführt wird. In diesem Falle gerathen sämmtliche Muskeln des Körpers in eine anhaltende und heftige Zusammenziehung.

Früher haben wir gesehen, daß die Stränge der weißen Substanz des Rückenmarks die zum Gehirn reichen und von da Eindrücke leiten. Diese Stränge, welche durchweg aus Nervensfasern bestehen, und von denen die vorderen gleichfalls der Bewegung, die hinteren der Empsindung dienen, stehen ihrerseits mit der grauen Substanz des Rückenmarks in einer, bei der Schwieges

rigkeit dieser Untersuchungen noch nicht ganz aufgeklärten Versbindung. Es ist daher möglich, da die elektrische Nervenleitung eine überaus schnelle ist¹⁹), daß, sowie eine Reslerwirkung einstritt, die Empfindung zum Gehirn geleitet und dem Bewußtsein zugänglich wird; alsdann kann der Wille in den Vorgang einsgreisen. Es ist aber auch möglich, daß die Reslerwirkung einstritt und gleichzeitig die Leitung zum Gehirn ersolgt, so daß allerdings die Empfindung bewußt wird, ohne daß sedoch die gleichzeitige Reslerwirkung von dem Bewußtwerden abhängig ist.

Greift die Willensthätigkeit in den Borgang ein, fo tann dieß in doppelter Beise geschehen. Es wird entweder eine willfürliche Bewegung eingeleitet, oder es wird die unwillfürliche gehemmt. Denn das ift ja eben das Bezeichnende des freien Billens, daß wir die Macht haben, etwas zu thun oder es zu lassen. Die wissenschaftliche Erfahrung hat aber gelehrt, daß das "Laffen" nicht immer ein einfach paffives Berhalten ift, sondern, wie sogar die Erfahrungen der moralischen Welt ergeben, oft eine größere und schwerere That darftellt, als das "Thun". Die hemmung ift eine wirkliche Thatigkeit, und es giebt im Gehirn besondere Organe, welche dieselbe ausüben. Somit ift durch die Stränge der weißen Substanz die Möglichkeit gegeben, daß Reflerwirtungen, welche im einfachen Ablauf ber Rudenmartsvorgange eintreten murben, durch hemmendes Gingreifen der Gehirntheile unterdrückt werden und daß andere willkurliche Bewegungen, welche durch das Rückenmark allein nicht vermittelt worden waren, burch Gehirneinfluffe zu Stande fommen. Reflervorgang im Rückenmark wurde vielleicht Anfall von außen eine Fluchtbewegung hervorbringen; der Willenseinfluß bes Gebirns fest an ihre Stelle eine Angriffsbewegung.

Ein großer Theil auch der unwillfürlichen Reflerbewegungen hat so sehr den Charakter der Zweckmäßigkeit, daß ein oberflächlicher Beobachter dadurch leicht zu der Annahme

ihrer Absichtlichkeit geführt werden kann. Benn einem enthirnten Frosche an dem guße eine Verletzung beigebracht wird, fo macht er schnell einen Satz und springt davon. Dieß ift fo awechmäßig, daß er wahrscheinlich bet vollständig unversehrtem Gehirn ebenso gehandelt hatte. Aber die bloge Uebereinstimmung beiber Handlungen beweift nichts für die vollkommene Identitat ihres herganges. Wenn jemand fich verschluckt und ibm ber Biffen in den Rehltopf fällt, ftatt in ber Speiferobre berunterangleiten, so wird er huften. Dieß ift die zwedmäßige Beweaung, um ben Biffen wieder aus bem Rebliopfe beranszubefor-Aber wenn er huftet, fo tann niemand aus der blogen Thatface bes Suftens und ber 3wedmäßigkeit beffetben ichkeften, bag bas huften ein abfichtliches ift. Auch ein Rind, das noch nichts von ber 3wedmäßigkeit weiß, huftet unter abnikchen Berbaltniffen. Der willturliche und ber Reffer-Borgang feben fich oft zum Berwechseln gleich.

Man darf sich aber durch den Anschein der Zweilmäßigsteit auch nicht ohne Weiteres bestimmen lassen, sofort die Zweils mäßigsteit als constatirt anzunehmen. Wenn, um in dem eben erörterten Beispiele zu bleiben, jemand den Bissen, der ihm in die "unrechte Kehle" gelangt war, durch Husten entsernt hat, so bleibt leicht in dem Kehlsopf ein Justand, der zu neuem Husten "reizt" und der daher den Betressenden oft genug dahin bringt, sei es willkürlich und absichtlich, sei es unwillkürlich und unabsichtlich, weiter zu husten. Dieses Husten ist aber durchaus unzweilmäßig, denn je länger es fortgesetzt wird, um so mehr nimmt der Reizzustand zu.

Richtsdestoweniger wollen wir den Restervorgängen bis zu einem gewissen Maaße ihre wirkliche Zweckmäßigkeit keineswegs bestreiten. Dagegen muß man auf das Ernstlichste davor warden, ohne bestimmte Gründe ans der Zweckmäßigkeit auf die Absichtlichkeit der Handlung weiter zu schließen. Freilich ist es oft genug ganz unthunlich, eine Willensabsicht im eigentlichen

Sinne des Wortes zu erschließen. Ein neugebornes Kind, welches die Mutterbrust oder einen ähnlich gesormten Körper, z. B. einen Finger, mit den Lippen umfaßt, und zu saugen anfängt, handelt in dem ersten Falle sehr zweckmäßig, in dem zweiten ganz unzweckmäßig, in keinem absichtlich; das Fassen und Saugen sind eben unwillkürliche Reslexvorgänge. Aber man hat geglaubt noch eine weitere Erklärung aufsuchen zu müssen, und man hat diese in dem Instinkt gefunden.

Bir sprechen von Inftintt, wenn wir gewiffe, nach einem beständigen Mufter, in fich gleich bleibender Ansführung wieder tehrende, zusammengesetzte, zwedmäßige, aber doch nicht kar beabsichtigte und im engeren Sinne gewollte Handlungen, us mentlich folche, welche auf Selbsterhaltung ober auf Erhaltung ber Urt gerichtet find, bezeichnen wollen. Allein die Grenge zwischen den instinktiven und den Reflervorgangen ift schwer ober gar nicht zu ziehen. Saugen, Athmen, herzbewegung bilben eine gewiffe Stufenfolge. Daber hat ichon Prochasta die Reflerthätigkeit als abhängig von dem Inftinkt der Gelbfterhaltung dargestellt. In der That, wenn unbewußte Empfindung und unwillfürliche handlungen die hauptkennzeichen ber Reflervotgange find, so gehört nur noch ein kleiner Schritt bazu, um beide in dem Inftinkt zu vereinigen. Der Instinkt ift nach ber gewöhnlichen Auffassung gar nichts anderes, als ein unbewußter Bille ober gewiffermaßen ein unbewußter Geift.

Die Neneren haben diese Anffassungsweise nicht einsach ausgenommen. In dem Bestreben, Unterschiede zwischen dem Mensichen und den Thieren auszussunden, bot gerade der Instinkt ein scheinbar sehr bequemes Unterscheidungsmerkmal dar: man schrieb ihn den Thieren zu, indem man dem Menschen den Geist als etwas nur ihm zukommendes vorbehielt. Sollte man nun nesden dem Geist auch noch den Instinkt in dem Menschen zugestehen? In dieser Berlegenheit kam man darauf, das Gemeinsgestühl (sonsorium communo) auszustellen. Nach der Ansicht

Mancher war dies gleichsam ein sechster Sinn, von ben befannten fünf Sinnen dadurch verschieden, daß er nicht an einen beftimmten Ort, nicht an bestimmte Organe geknüpft war, daß er auch nicht ausschließlich beftimmte Arten von Sinneswahrnehmungen aufnahm, sondern fich mehr auf die Empfindung bes Ganzen bezog. In dieser Beschränkung entsprach das Gemeingefühl allerdings dem Inftinkt wenig. Denn einerseits bandelte es fich dabei anscheinend immer um bewußte Empfindung, anbererseits fehlte die eine ganze Seite der inftinktiven Borgange, nehmlich die thatige. Das Gemeingefühl, als fechfter Sinn betrachtet, besaß nicht die Fähigkeit ber Sandlung. Diejenigen, welche den weiteren Schritt thaten und das empfindende Gemeingefühl auch noch mit Thätigkeit ausstatteten, bilbeten selbstverftandlich einen ganz neuen Begriff aus. Sie gewannen bamit eine Art von Perfonlichkeit, eine Art von Geift, ber fich von dem eigentlichen menschlichen Geifte jedoch ganz wesentlich badurch unterschied, daß er keine Freiheit hatte; er handelte nur nach Trieben, er hatte keine Selbstbeftimmung, seine Leiftungen waren ihm vorgeschrieben. Er war aus 3mang, aus einer inneren Rothwendigfeit thatig.

Es geschah daher in ganz logischer Entwickelung der überlieferten Anschauungsweise, daß endlich Pflüger¹³) geradezn
eine besondere Rückenmarksseele aufstellte. Dieser scharsichtige Beobachter erweiterte zugleich den Kreis der Thatsachen erheblich. Er zeigte auf dem Wege des Versuches, daß die Rückenmarkshandlungen, um mich der Kürze wegen dieses Ausdrucks zu
bedienen, in gewissen Stücken über das Gebiet einer bloßen
Zweckmäßigkeit hinausgehen und nicht bloß den Anschein der
Absicht, sondern auch den Charakter der Ueberlegung annehmen.

Wenn man einem geköpften Frosche an eine bestimmte Stelle eines Oberschenkels eine reizende Substanz bringt, z. B. ein Tröpschen Essigläure, so führt er den Rücken der Zehen desselben Fußes an diese Stelle und wischt die Substanz ab.

Pflüger amputirte nun diesen Fuß und brachte dann benselben Reig an. "Alsbald bemerkt man, daß fich die Scene andert. Die Bewegungen bes Thieres werben fehr unruhig, fo daß es den Anschein gewinnt, als suche das Thier nach einem neuen Mittel, das schmerzende Moment zu entfernen. Nachdem es aber verschiedene Bewegungen zwecklos ausgeführt, findet es ziemlich oft das geeignete Mittel Bir feben nunmehr das gereizte Bein, bessen Unterschenkel amputirt ift, gestreckt werben, mabrend ber nicht gereizte (andere) Schenkel mäßig gebeugt und angezogen wird, so daß es vermöge der Beugung und Anziehung des Unterschenkels bem angezogenen Huße möglich wird, mit ber gegen bie gereizte Stelle bes anderen Schenkels gerichteten Sohle nunmehr die ätzende Saure abzuwischen." Findet das Thier jedoch dieses Mittel nicht von felbst, so genügt es, ben guß des nicht gereigten Beines zu faffen und ihn gegen ben gereizten Schenkel zu bruden, ohne indeffen bie mit Effigfanre benetzte Stelle zu berühren läßt man bann los, so nimmt der Frosch ben gezeigten Beg, führt den Buß gegen die gereizte Stelle und wischt fich dieselbe ab.

So grausam dieser Versuch ist, so lehrreich erweist er sich. In Wahrheit handelt es sich hier um Handlungen von sehr zussammengesehter Art, bei denen nicht bloß einfache Resserthätigkeiten ausgelöst werden, sondern eine Reihe von Handlungen nach einander vorgenommen wird, die ihren Abschluß erst in der Erzeichung eines bestimmten Zweckes oder, wie man auch sagen kann, einer bestimmten Absicht sinden. Ist nun diese Absicht überlegt? Wäre dies der Fall, so würde man nicht amhin können, zu schließen, daß ihr eine Neberlegung, also ein Denkakt vorhergegangen sei.

Aber, wird man sagen, ein Frosch denkt überhaupt nicht, es ist der Instinkt, der hier wirksam ist. Dieser Einwurf ist um so mehr beherzigungswerth, als allerdings beim Menschen v. 120.

keine beglaubigten Erfahrungen gleicher Art vorliegen. Freilich giebt es mancherlei Erzählungen über Enthauptete, welche eine gemiffe Annaherung baran barbieten. Schon Ariftoteles besprach die Frage, ob Enthauptete gehen können, und fie war wohl berechtigt, da an geköpften Thieren beobachtet war, daß fie noch geben. Das Alterthum, bas nicht minder graufam mar, als unfere Physiologen, schreckte por folden Erperimenten nicht gurud. Es wird ergahlt, daß der Raifer Commobus zu feinem Bergnugen mit icharfen Pfeilen afritanischen Straugen im Laufe die Köpfe abschoß und daß diese Thiere nichtsbestoweniger ihren Lauf fortsetten. Roch Diemerbroed, ein hollandischer Anatom bes 17. Jahrhunderts, berichtet, daß ein Morder nach feiner Enthauptung fich schnell aufrichtete und ein wenig auf ben Su-Ben ftand. Um indeß Beispiele vollkommener handlungen mit bem Anschein ber Ueberlegung bei Gefopften zu finden, muß man sich schon der Geiligen = Geschichte zuwenden. Bahlreide Märtyrer werden darin aufgeführt, welche ohne Ropf gegangen fein follen14). Ich erwähne nur ben beiligen Dionpfins, beffen Rumpf fich nach ber Enthauptung aufrichtete, den Ropf in die Bande nahm und benfelben zwei Deilen weit bis nach St. Denis bei Paris trug.

Indes die Legende ist ein schlechtes Argument in den Raturwissenschaften, und die Kirche würde am allermeisten gegen ihre Berwendung zu diesem Zwecke Einspruch thun. Denn das Bunder würde dann dem Gesetz unterthäuig, und es würde somit aushören, ein Bunder zu sein. Die Pathologie hat meines Wissens keine Fälle verzeichnet, in denen nach Berletzung des Rückenmarks derartige zweckmäßige und überlegte Bewegungen am Menschen wahrgenommen wurden. Trotzem sehlt es nicht ganz an zulässigen Beziehungen. Nur betreffen sie nirgends Gesöpste oder am Rückenmark Berletzte, sondern Menschen, deren Gehirn-Thätigkeit unentwickelt oder durch besondere Zustände aufgehoben ober in hohem Maaße geschwächt ist und bei denen daher bewußtes Denken und Ueberlegung nicht vorhanden sein können.

Bunachst bieten fich uns zwei tranthafte Buftanbe bar, bei welchen bas Bewußtsein unterbrochen zu sein scheint und bei welchen boch fehr zusammengesette, zu bestimmten 3meden combinirte Sandlungen vorkommen. Der eine ift die Katalepfie (Starrfucht), eine eigenthumliche Nervenfranfheit, bei welcher bas Gleichgewicht des Körpers felbst in allerlei unmöglich erscheis nenden Stellungen mit großer Rraft und Kunft bewahrt wird; ber andere ber Comnambulismus, bas Schlafwandeln, wobei die schwierigsten und gefährlichsten Bewegungen mit einer ftaunenswerthen Sicherheit und Leichtigkeit ausgeführt werden. Es find dieß fehr feltene Rrankheiten, und fie find beghalb feineswegs fo genau erforscht, bag man mit Sicherheit fagen fannte, es fei bas Bewußtsein in ihnen ganglich erloschen. wiß ift nur, daß ein Gebächtniß für die mahrend des frankhaften Buftanbes ausgeführten Sandlungen nicht befteht. Es läßt fich jedoch immer noch benten, daß ein traumartiges Denten mit fcnellem Bergeffen des Gedachten und Gethanen vorhanden ist15). Pflüger hat auch bei einfach Schlafenben, namentlich bei einem breijährigen Knaben, Berfuche angeftellt, welche in mehreren Beziehungen bemienigen entsprechen, was wir aus ben Experimenten an Thieren gelernt haben.

Sonderbarerweise hat er es unterlassen, dasjenige Gebiet zu betreten, auf welchem auch beim Menschen die undewußten und unbedachten Handlungen die Regel bilden. Das neugeborne Kind, mag man ihm auch Geist und eine Art von bewußter Empsindung zuschreiben, zeigt doch nicht die mindeste Erscheinung, aus welcher man auf bewußtes Bollen oder auf bewußtes Handeln schließen könnte. Alle seine Handlungen tragen den spinalen Charaster, und insofern kann man sagen, sie seine wesentlich instinktiv. Sehen wir uns ein solches Kind nur

einmal im Hungerzustande an. Es wird unruhig, es macht allerlei Bewegungen, namenilich mit dem Kopse, es wendet den Mund nach der Seite, während es die Lippen bewegt. "Es sucht die Mutterbrust." Legt man es mit dem Munde an dieselbe, so saßt es sie und beginnt zu saugen und zu schlucken. Ist es gesättigt, so läßt es los, streckt sich behaglich und schläft ein. Findet es die Brust nicht, so steigern sich die Bewegungen. Das Kind nimmt ein ärgerliches oder gar zorniges Aussehen an, der Kops röthet sich, es fängt an zu schreien. Ie mehr es schretz um so heftiger werden seine Bewegungen, dis der ganze Körper daran Antheil nimmt. Stecken wir ihm einen Finger in den Mund, so fängt es wohl an zu saugen und beruhigt sich für einige Zeit; endlich "merkt es, daß es getäuscht ist", und schreit nur um so bitterlicher.

Ift nun in allen diesen Dingen irgend eine bewußte Absucht, ein bewußtes Wollen oder handeln zu erkennen? In keiner Weise. Wir schieben dem Kinde unsere, aus einer langen Erfahrung hervorgegangenen geistigen Motive unter; wir sagen: "es will", "es sucht", "es ist ärgerlich". Aber in Bahrheit weiß es nichts von demjenigen Wollen, Suchen und Aergeru, das wir an uns kennen. Das soll es Alles erst lernen auf dem Bege vielsachen Leides in dem Maaße, als sich "sein Geist entwicklt". Das neugeborne Kind ist ein prächtiges Beispiel eines fast reinen Rücken marks. Wesens. Selbst seine Gehirnthätigkeit hat noch den spinalen Typus.

Was es aber vollständig hat, das ist das Gemeingefühl. Die Unruhe, der Aerger, die Behaglichkeit, welche es zeigt, sind unverkennbare Beweise, daß es die Zustände seines Leibes (in dem gewählten Beispiele Hunger und Sättigung) nicht bloß empfindet, sondern auch mit der Qualität des Augenehmen oder Unaugenehmen belegt. Es besitzt demnach ein Vermöge m der Schähung (966)

gleichsam der Werth derselben und der ihnen zu Grunde liegenden Zustände des Körpers abgemessen wird. Es hat die Fähigkeit, wahrzunehmen, ob ein Zustand wohlthätig oder schädlich ist. Es zeigt Schmerz und Freude. Urtheilt es in der That? denkt es, ohne etwas davon zu wissen? überlegt es, ohne es zu wollen?

Auch ber enthirnte ober gefähfte Froich befitt jenes Schabungsvermögen. Auch er bemißt bie Buftanbe feines Leibes nach ben Eigenschaften des Angenohmen ober Unangenehmen. mitgetheilten Beispiele (S. 32) empfindet er offenbar die Saure schmerzhaft; er sucht fie zu entfernen, er wird unruhig, wenn es nicht gelingt, er ift befriedigt, wenn er damit zu Stande getommen ift. Offenbar "fitt" biefes Schatungepermogen im Rudenmart. Gollen wir aber ichliegen, bag bas Rudenmart des Frosches Gemüth hat? Sind die Gefühle von Luft und Unluft, die ermachenden Triebe und Affette, die baraus bervorgehenden Sandlungen einer besonderen Seele auguschreiben? Dder find es bie anatomifchen Glemente bes Rudenmartes, bie einzelnen lebenden Theile besselben, in beren eigenthumlicher Thatiqieit und Aufeinanderwirfen sowohl die Wahrnehmung und Schätzung bes Babrgenommenen, als auch die folgenden Sandlungen ihren zureichenben Grund haben?

Selbst Pflüger bekämpft die Annahme eines, wie er sagt, bloßen Mechanismus. Wan könnte vielleicht, um unnöthigen Mißverständnissen vorzubeugen, statt Mechanismus sagen Organismus, obwohl, im Grunde genommen, der unzweisolhafte Organismus des Rückenmarkes doch mechanisch eingerichtet ist und mechanisch arbeitet is. Aber es ist unmöglich, neben der organischen Struktur des Rückenmarkes noch ein besonderes, unanatomisches oder, wie man gern sagt, immaterielles Agens anzunehmen, welches empfindet, denkt, will und handelt. Haben wir in den Ganglienzellen sowohl für die Empfindung, wie für die Handlung bestimmte "Sitze" aufgesunden, so müssen auch sene

Zwischenglieder zwischen Empfindung (Bahrnehmung) und Handlung in dem materiellen Zwischenbau und in der Berbindung der anatomischen Glieder ihre Erklärung sinden. Wir sind zu einer solchen Annahme um so mehr genöthigt, als wir in der Lage sind, durch bestimmte Stosse (Gifte, Arznei- und Genußmittel) auf diese Zwischenglieder einzuwirken und ihr Auseinanderwirken zu ändern. Wir können ihre Erregbarkeit steigern und verwindern, wie wir wollen. Sollen wir etwa annehmen, daß diese Stosse auf die immaterielle Substanz wirken? daß Strychnin oder Pseilgist die Rückenmarksseele, das Gemeingefühl afsiciren?

Nichts spricht für eine solche, aller Erfahrung und aller Logik widerstreitende Annahme, als unsere Unwissenheit über die seinere Einrichtung der grauen Substanz des Rückenmarkes und die die jeht ungelöste Schwierigkeit, den inneren Zusammenhang dieses unglaublich zarten und doch zugleich unendlich zussammengesehten Gewebes zu erkennen. Aber daraus solgt doch weiter nichts, als daß wir in der Arbeit des Forschens sortsahren müssen, die dieser Zusammenhang ergründet ist. Erst dann, wenn dieß erreicht ist und wenn troß vollständiger Einsicht in den "Mechanismus" eine materielle Erklärung nicht gefunden werden kann, bleibt Raum für Hypothesen, und unter diesen könnte auch die Vermuthung der Rückenmarksseele ihren Platzssinden.

Die Geschichte der Medicin bietet gerade für das Rückenmark zahlreiche warnende und zahlreiche ermunternde Beispiele. Es ist noch nicht lange her, daß eine große Zahl von Krankheiten, namentlich von Lähmungen, als bloß immaterielle oder dynamische gedeutet wurden. Die pathologische Anatomie und Physiologie lehrten bei einer derselben nach der anderen ihren materiellen Grund kennen, und bei vielen von ihnen ist es jest sogar möglich, genau anzugeben, ob der Sis der Krankheit in ber weißen ober in ber grauen Substanz, in ben Fasern ober in ben Zellen zu suchen ist. So, hoffen wir, wird auch endlich das Geheimniß des Schätzungsvermögens, des Gemeingefühls und des Instinktes enthüllt und damit die wichtigste Vorfrage erledigt werden, ohne deren genaue Beantwortung auch unsere Untersuchungen über den menschlichen Geist keine sichere Unterlage haben.

Anmerkungen.

- 1) Man vergleiche meinen Bortrag über hünengraber und Pfahlbauten. Berlin 1866. S. 27. (Diese Sammlung Bb. I. heft 1), sowie meine Mittheilungen über die Pfahlbauten im nordlichen Deutschland (Zeitschrift für Ethnologie. 1869. I. 401).
- 2) Lubbock. Pre-historic times, as illustrated by ancient remains and the manners and customs of modern savages. London 1869. p. 311' 428, 485.
- 3) Ariftoteles. Bier Bucher aber bie Theile ber Thiere. Griechifch und beutich von A. v. Frangins. Leipg. 1853. S. 73, 75, 273.
- 4) Claudius Galenus. De temperamentis Lib. II. cap. 3. De usu partium corporis humani Lib. VIII. cap. 3 et 4.
- 5) Begen einer furgen Ueberficht verweife ich auf meinen Bortrag über Menfchen- unt Affenicabel (biefe Sammlung 1869-70. Bb. IV. heft 96).
- 6) Rufi Ephesii. De appellationibus partium corporis humani. Lib. II. cap. 17. (Medicae artis principes post Hippocratem et Galenum. Edid. Henr. Stephanus. 1567. p. 120.)
- 7) Charles Bell. An idea of a new anatomy of the brain. London 1811.
- 8) Gewöhnlich wird auch in wissenschaftlichen Werken die ganze Ehre ber Entdedung Bell zugeschrieben. Nach der klaren und eingehenden Darftellung, welche Bulpian (Loçons sur la physiologio générale et comparée du système norvoux. Paris 1866. p. 109—128) von dem hergange geliefert hat, kann es nicht zweiselhaft sein, daß der Anspruch des französsischen Experimentators auf die gute hälfte der Entdedung ein wohl begründeter ist.
- 9) Johannes Muller. Sandbuch ber Phyfiologie des Menichen. Cobleng 1833. I. S. 625.



- 10) Ueber Menfchen- und Affenfcabel. G. S.
- 11) Th. 2. 28. Bifchoff. Müller's Archiv 1838. S. 486. Bonnafont Histoire de deux tètes d'Arabes décapités. Union médic. 1867. Avril. Sér. III. No. 40. Für die ältere Literatur vergleiche man Garmann De miraculis mortuorum. Dresd. et Lips. 1709. p. 461.
- 12) v. Wittich. Ueber die Schnelligfeit unseres Empfindens und Bollens. Diese Sammlung 1868. Bb. III. heft 50.
- 13) E. Pflüger. Die setforifchen Anntionen des Rudenmartes der Birbelthiere nebft einer neuen Lehre über die Leitungsgesete der Reflexionen. Berlin. 1853.
 - 14) Garmann. a. a. D. p. 461.
- 16) Man vergleiche meine gefammelten Abhandlungen gur wiffenschaftlichen Medicin. Frankf. 1856. S. 15.
- 16) Birchow. Ueber die mechanische Auffaffung des Lebens In: Bier Reden über Ecben und Rrantfein. Berlin 1862.

